



# مَنْ عَنْ الْمُواتِ الْخَالِحُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالِقُ الْخَالْقُ الْخَالِقُ الْخُلِقُ الْعُلِقُ الْخُلِقُ الْخُلِقُ الْخُلِقُ الْخُلِقُ الْعُلِقُ الْعُلِقِ الْعُلِقِ الْعُلِقِ الْعُلِقِ الْعِلْلِي الْعُلِقِ الْعِلْمُ الْعِلْمِ الْعِلْمُ الْعِلِمُ الْعِلْمُ الْعِلْمِ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ ال

# الطب الجديد الكيميائي

للطبيب صالح نصر الله بن سلوم العلبي

التيارات الطبية الاوربية في عصر النهضة وصراعها مع الطب التقليدي

قام بالتعقيق ودراسة النصوص وتعليلها

دكتور في تاريخ العلوم الطبية

١٩٩٧ - ١٩٩٧م





# منشورات جامعة حلب

# الطب الجديد الكيميائي

للطبيب صالح نصر الله بن سلوم الحلبي

التيارات الطبية الأوروبية في عصر النهضة وصراعها مع الطب التقليدي

قام بالتحقيق ودراسة النصوص وتحليلها

كمال شحادة

كمان شعادة

1111 4- 1111

## Salah Barangan Barangan Barangan Barangan

tigger of the second se

بدأ انتاج العرب العلمي الواعي بالصعود منذ القرن السابع للميلاد، واستمر عطاؤهم العلمي المبيدة واستمر عطاؤهم العلمي المبدع، وعلى نطاق عالمي والد، حتى القرن الثالث عشر وابتداءً من ذلك القرن أخذ ذلك الإنتاج العلمي بالتباطؤ بسبب الكوارث المتلاحقة التي أصابت الأمة العربية من جواء الحروب المدموة التي أثارها المغول والتو والمماليك والصلبيون. وبدءاً من القرن السادس عشر للميلاد بدأت مرحلة، يمكن تسميتها بمرحلة الهمود الخضاري والعلمي للعرب، واستمرت حتى منتصف القرن الماضي.

وقد رأيت أن الأكثرية الساحقة من الباحثين العرب والأجانب، انصرفت دراساتهم ومؤلفاتهم بشكل خاص إلى مرحلة الابداع العربي، وإلى المرحلة التالية التي وصفتها عرحلة التالية التي السميتها عرحلة الهمود العلمي عرحلة التالية التي أسميتها عرحلة الهمود العلمي فلم غظ من الباحثين إلا بالقليل جداً من الإهتمام، بالرغم من أنها لم تعدم ظهور عدد من النوابغ فيها، لمعوا في مختلف الجالات العلمية دون أن يعطوا حقهم من الدراسة، وظلمت مؤلفاتهم تنتظر التحقيق والشرح والتحليل، الأمر الذي يشكل ثغرة لايجوز الاستمراد في إهمالها.

فاخترت عالماً عربياً لم في مجالات العلوم الطبية في القرن السابع عشر للميلاد، هو الطبيب صالح بن نصر الله الملقب بابن سلوم الحلبي في تحقيق مخطوطين له يتضمنان أول اطلالة طبية وكيميائية عربية على التيارات الطبية الأوربية التي ظهرت في القرن السادس عشر هما: مخطوط( الطب الجديد الكيميائي) ، ومخطوط(الكيمياء الملكية) .

عاش صالح بن سلوم الحلبي في القرن الحادي عشر للهجرة (السابع عشر للميلاد). وفي ذلك القرن كانت المفاهيم والنظريات المتعلقة بالطب التقليدي، تتصارع مع التيارات الطبية القورية الجديدة في أوربا اللاتينية.

وكان صالح بن صلوم الحلبي أول من نقل إلى اللغة العربية ، في مؤلفاته ، صورة حية وواضحة لتلك النظريات الطبية الثورية التي تزعمها ، في القرن السادس عشر للميلاد ، العالم السويسري باراكلسوس'' . وقد كان براكلسوس هذا صاحب مدرسة من أبرز روادها العالم الألماني اصفالد كرولليوس'' .

كان ابن صلوم الحلبي، كما يتضح من مؤلفاته، واسع الإطلاع على تلك التيارات الطبية الجديدة إضافة إلى معرفته العميقة بنظريات الطب التقليدي.

ومع أن لابن سلوم الحلبي الأسبقية في نقل التيارات والنظريات الطبية التي برزت منذ القرن السادس عشر للميلاد عن طريق مخطوطيه: « الطب الجديد الكيميائي » و الكيمياء لللكية »، فإن كثيراً من المؤرخين ينسبون هذا السبق إلى الطبيب الفرنسي كلوت بك في أوائل القرن التامع عشر أيام حكم محمد على الكبير لمصر ، جهلاً منهم بدر ابن سلوم الذي سبق كلوت بك بفترة تقرب من مائني عام").

<sup>(</sup>۱) هو براسلس PARACELSE وسيرد ذكر لترجمة حياته.

<sup>(</sup>٢) O.CROLLIUS ومترد تر جمة حياته في مكان آخر من هذه المقلمة.

<sup>(</sup>٣) توفى الطبيب كلوت بك عام ١٨٦٧ م، وتوفى ابن سلوم عام ١٦٧٠ .

وإنه لمن المؤسف حقاً أن لايلقى ابن سلوم الحلبي الاهتمام الذي يليق بدوره التاريخي من قبل الباحثين والمؤرخين، حتى أن الموسوعة الإسلامية في طبعاتها الإنكليزية والألمانية لاتذكر شيئاً عن شخصية ابن سلوم ولاعن مؤلفاته (1).

وأرى لزاماً علي أن أقدم بالغ الشكر إلى الأسائلة رئيس وأعضاء مجلس جامعة حلب على تفضلهم بإتخاذ قرار بطباعة إنتاجي هذا في مطبعة الجامعة، ولايفرتني أن أوجه أيضاً شكري الجزيل إلى الزملاء رئيس وأعضاء مجلس معهد التراث العلمي العربي، الذين كانوا أصحاب الاقتراح على مجلس الجامعة بالطباعة.

ولابد لي من ذكر صديق عزيز علي هو الأستاذ الدكتور محمد زهير البابا العالم المتميز في شؤون التراث العربي، والأستاذ في جامعة دمشق ، فهو أول من لفت نظري إلى أهمية صالح بن سلوم الحلبي ومخطوطيه موضوع التحقيق والتحليل في هذه الدراسة.

كلمة أخيرة في هذا التصدير أخص بها معهد التراث العلمي العربي بجامعة حلب الذي سهل لي تأمين نسخ عديدة من مخطوطي ابن سلوم الحلبي من مكتبات العالم ، كما كان لي من مكتبته معين هام فيما تحريه من مراجع.

ولعلّ هذا المعهد، يكون في المستقبل القريب قادراً على احتضان أعداد وافوة من الماحثين في رحابه مع توفير كل الإمكانيات لهم ليعملوا على إحياء تراثنا العربي في خدمة الحضارة العربية والحضارة الإنسانية.

<sup>(4)</sup> انظرمقالة الدكتور كسال صبري/منصورات كلية الطب بصامعة اسطيبول عن ابن ساوم ، في نفوة عن الملاقات الطبية التركية الأفاتية ، في ١٨٠ و 1 تشرين الثاني ١٩٧٦ في اسطيبول .

## المقسدمسسية

# ابن سلوم الطبي:

## بسراكلسسوس:

التعريف به وبدوره التاريخي

## كسرولليسوس:

التعريف يسه

### ابن ملوم الطبى

هو صالح بن نصر الله المعروف بابن سلوم اخلبي، ولد في مدينة حلب، ولم أجد في كل المصادر التاريخية التي استطعت الإطلاع عليها والتي تناولت حياة ابن سلوم اخلبي، أي تاريخ لمولده، إلاأن كل تلك المصادر مجمعة تقريباً على أنه تولي عام ١٨٨١هـ / ١٩٧٠م فيما عدا المؤرخ التركي الدكتور كمال صبري كولتا الذي يحدد وفاته بعام ١٨٨٠هـ /

أما مكنان وفيات فينفرد الدكتور أحمد عيسى بك بتحديده في القسطنطينية (\*).

وأما غيره من المؤرخين فيجمعون على أن وفاته كانت في بلدة يني شهر بالأناضول.

والواقع أن المصادرالتـاريخـيـة التي تناولت ترجـمـة حـيـاة ابن صلوم مـحـدودة جـداً وأهمها :

1- كتاب وخلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر، نحمد اغيي المتوفي عام ١١١١هـ/
 ١٩٩٩ م<sup>(٣)</sup>.

<sup>(1)</sup> المصدر نفسه، وهذا التاريخ لوفاة ابن سلوم نقله الذكتور كمال صبري عن المؤرخ لطف الله دادا أحد تلاميذ ابن سلوم.

<sup>(</sup>٢) د. أحمد عيسي بك سمعهم الأطباء -الطبعة الثانية ـ دار الرائد العربي بيروت ـ لبنان ١٩٨٧ ص/ ٢٢٣ .

<sup>(</sup>٣) محمد اغبي ـ خلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر سدار صادر ـ بيروت ـ الجزء الثاني بدون تاريخ ص ٠ ٢ ٣ ـ ١ ٢٤٠.

ومتع فوق اجم عطايمنع نغودالبخاراليطا بريخ يوقد عتنالعند ليرتفع التخاراني القنسبنية وخذيكون التعنى والتعاريدفو القنبيترب كالم اخت ويو بضنع على إنجاءستي واولي طرقه الأحمنو بير لم توصِّع في اسفله حن رَّبِهِ الحييَّةِ بقدر سمكاريو أصابع تم يوضه على فدر اصبقين من الجراحي و اربع اصابة مستحث الزباوا مسعين ف الفتنيسنة ونوميط فوفها النزبركانانة والحيرتالة عَلَى البيرية المرتم برش عليداعا إحاد فليلا في كانوم وقلايعيال إحيار فالربل في كالسبوع وكلومة عوم الزبري يراكسواب ويجب أن بيكم عبد ق الناالذي ميدالدوا بطسستان احكه وا فعن الأطبأ وَلَوْلُكُ ا كَطِينَ لِلسَّحِي شَاعَ تصرحسس شَ بعدتطمان فنمالا ناجعف بالنارد الآول مدمأ الطين فنا حفاظه و بي و يواق مستحوقان مثر . يفلي نوف بشيع مذاب فانداحكم واجري اراما والتفغين مخلاحت استورادا لتعفقوا ف كأن رطباكفي ذلك مدخلانة إيام إن ربعت وح واذكا دبابساكا فاوية بجتاج الومدة استعانا و ر في العسر العسس الوسعية الموساخ والادران والرأ ذعلاماج حهنا مايتناح البداوكان

مخطوط الطب الجديد الكيميائي

من نسخة مكتبة د فو الدسامي حداد/ بيروت

(ح)

في وحوده صورونكون مالما العَوَاج البمياة المدَّدَّة حسارة وسنع فكادتك فيمليا فيستلذا دااردناع بالزيبغ اخدنامن الزينف ماسيباد فسلناه تماالرماد والجير وبعدغسله والاندلك المابعس وبالمله واتخام بوضه لفنيسيد وتوقع علىبصاعد تشرب عيد بعاوه فنديموهن أربعته إصابع فاداتع واوت العق واسود صب عندوومنه ولابزال بعارمليد العرفي حتى لاستعار لونه معد العراية عنوالزيف فدست في لين والعلج مسد أن العَايَّةُ مَنَ النَّهُ والطَّجُ حَسَقٌ إستخلاص اللطيف من الكنيف قالوا يجب أن يكون لكراو فيدمن المعارطل من الما الكيمة كالي وقت عتاج فالادوت الصلية كالعنا فاوجوعيي الىالنفة اولاتم بطبخ وكذلك الادون أأمانت كالافتا وبدخلاف المطيبة كالمعواكه ومااسد ذلك مُنِّبُ فَي المُتَعَنِّمُ النَّصِفِيةَ كَالِيمِ بِسَاعِينَ الاجساء الغريب الخالطة لدوبكون ولا تمايطة ويس معاض النيمل اكملول باكماص الطبخ فيرتع والصائم المفريبة أمخضبغة لأسط المطبوة العاني وبروم الصفاء مستلحسام النعيلة الماسفل فتصغى الجوج ادجو العافة وفديكون التصغية بالعصر البخر الدخا اللوزد الجور وكابسالخرير اللعاب كلعاب نورفظونا وحبال عرج وعبرذاك وفدتكود التصعية بالتعا السنخ عسا النارسنيرالني السنان

مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نسخة مكتبة دخفوالد سامي جنداد/بخيروت عنينية (ح)

- ٧- كتاب وفوائد الارتحال ونتائج السفر في أخبار أهل القرن الحادي عشر ، للشيخ مصطفى المكي ، المتوفى عام ١٩٢٣ هـ / ١٧١١م٠٠ .
  - ٣- كتاب وإعلام النبلاء بتاريخ حلب الشهباء؛ للشيخ محمد راغب الطباخ الحلبي. (\*)
- ٤- كتاب ومعجم الأطباء ـ ذيل عبون الأنباء في طبقات الأطباء للدكتور أحمد عيسى. ""
  بالإضافة إلى بحث باللغة التركية قدمه الدكتور كمال صبري في ندوة و العلاقات
  الطبية الألمانية التركية و التي انعقدت يومي ١٩٠ ، ١٩ تشرين الثاني ١٩٧٦ في اسطمبول
  وهذا البحث منشور باشراف الدكتور أرسلان ترزي أوغلو أستاذ تاريخ العلوم الطبية

يقول مجمد اغبي في الصفحتين ٤٤٠ ، ٢٤١ من الجزء الثاني من كتابه وخلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر؛ عن ابن صلوم الحلبي :

د هو صالح بن نصر الله ويعرف بابن صلوم بفتح السين المهملة وتشديد اللام،
 الحلي، دليس أطباء الدولة العثمانية وندج السلطان محمد بن ابراهيم.

وهو سينة الأطباء والحكماء، أظهر في فنون الطب كل معنى غريب، وركبيها بمقدمات حسنة كل تركيب عجيب، فاستخرج الأمراض من أوكارها، وكان كل طبيب يعجز عن إظهارها ..... ي

ثم يتسابع الحسبي قسوله في أن ابن سلوم و ولد بحلب ونشساً بهما وأخسد عن أكسابر

بجامعة اسطمبول عام ١٩٨١ . (٧)

 <sup>(3)</sup> إن ماجاه في هذا الكتاب عن ابن سلوم اخلي اطلعت عليه من كتاب الذكتور أحمد عيسي, معجم الأطباء بالطبعة الثانية
 دنرارات المربي - بيرون ١٩٩٧ - ص/ ٠٤.

<sup>(</sup>ه) محمد راغب الطباخ أطلي ء اصلام البلاد بتاريخ حلب الشهيناء-المطبعة العلمية بحلب، ١٩٣٦م اخرّه السادس م/١٤٦٠٣٤.

<sup>(</sup>٢) ص/ ٢٢٣، ٢٢٧ ، وقد سبق التعريف بهذا الكُتاب في إحدى الخواشي.

<sup>(</sup>٧) لقد تفصل الدكتور أكمل الدين احسان أرغلي مدير دمركز الأيحاث للتاريخ والفتون والققاقة الإسلامية باسطميول بتزويدي بنسخة عن هذا البحث، فله شكري الجزيل

ومن الواضح أن السلطان المقصود ، هو محمد بن إبراهيم خان الرابع <sup>( م</sup>كما أن وتبة و قضاء قسطنطينية ، تعني رتبة و قاضي عسكر ، وهي رتبة شرفية كبيرة في ذلك الوقت ، لاتمنح إلا لشخصية مرموقة لها وزنها في السلطنة . <sup>( 4)</sup>

ويذكر محمد اغبي أيضاًفي كتابه وخلاصة الأثرى، أن ابن سلوم الخلبي كان حسن الصوت، عارفاً بالموسيقى، صارفاً أوقاته في الملذات، وأن له رواية في الشعر والأخبار، وانه كان صاحب نكتة.

- أما المرجع الثاني الذي ذكرته أعلاه ، وهو كتاب دفوائد الارتحال ونتائج السفر في أخبار أهل القرن الحادي عشر ، فيضيف إلى معلوماتنا عن ابن سلوم الحلبي انه كان حنفي المذهب ، واسع الشقافة تلميذاً لشيخ الإسلام يحيى المنقري ، وانه حين يحتدم النقاش في المواضيع الشرعية ، كانت آراؤه هي التي يؤخذ بها ،

- وفي المرجع الشالث: أي كتاب وإعلام النبلاء بشاريخ حلب الشهباء؛ فإن مؤلفه الشيخ محمد راغب الطباخ يكرر الماومات التي أوردها محمد الحبي في كتابه، وخلاصة الأثرء ويضيف إلى ذلك ان ابن سلوم الحلبي بسبب صلته الوثيقة بالسلطان محمد الرابع،

 <sup>(</sup>A) امتدت فعرة حكم هذا السلطان من ١٦٤٨ حتى ١٦٨٧ م.

<sup>(4)</sup> هذا الدوخيج حصلت عليه من السيد الدكتور أكمال الذين احسان أرغلي الذير العام لركز الأبحاث للعاريخ والفتون والطلقة الإسكامية بأمسلمبرل لزكركها وذلك في كفات خفي أرضله في بتاريخ 7/ 7 / 1944 .

ونفرذه القري لديد، نفع بجاهه كثيراً من أصدقاته ومعارف، والعديد عمن يقصدونه طالبين مساعدته، حتى أن شعراء عصره تباروا في مدحد. ويقول محمد راغب الطباخ إن أفضل ماقيل في مدحه من شعر، قصيدة نظمها المرحوم عبد الباقي بن أجمد السمان الدمشقي مطلعها:

بذكرك بعد الله يستفتح الذكرر فسمسا لسسواك نهي ولا أمسسر

وهذه القصيدة يذكرها أيضاً محمد الحبي، ومنها:

أمولاي إقبالاً لعب ترجه السب الآمال وصلته الشكر إذا ما جرى ذكراك في مجلس خسدا عيل كما النشوان مالت به الخمر ويبخل بالتصريح باسمك غيرة وحباً وإجلالاً وإن علم الأمسر وهل تختفي الشمس المبيرة في الضحى ويكتم نور البندر أو يستر الفجر جنا بك مسعود وبابك كعبة تطوف بها الآمال تسبيحها الشكر

ويورد الشيخ محمد داخب الطباح أيضاً ماأورده الحبي أن ابن سلوم الحلبي، كان يميل إلى الطرب والجون، وانه كان يروي الشعر وينظمه وان أكثر شعره في الخمريات، ولكيه يعود فيقول، شائه شأن الحيي، إنه لم يُسمع له إلا بيتان من الشعر هما :

<sup>-</sup> والمرجع الرابع عن ترجمة حياة إبن سلوم ، وهودمعجم الأطباء، للدكتور أحمد

عيسى، فإنه يذكر عن صالح بن سلوم الحلبي:

و انه رئيس الأطباء بقسطنطينية، اخبر الكبير، الكامل التحرير والجوهرالفرد النفيس،
 سيد الأطباء والحكماء.......

وكرر ماورد في كتاب محمد اغبي من معلومات حول سيرة ابن سلوم وحياته، ولكنه ركز بعبارات قوية مسجوعة عن ميل ابن سلوم الحلبي للمجون بقوله:

و صوف أكثر أوقاته في اجتناء الأفراح، واجتلاء شموس الأقداح، مغرماً يكل طرف ساحر، ومقتنصاً لكل رم نافر، من زاد جماله، واقمر هلاله....،(۱۰)

وبعد الإشادة بمعلوماته الطبية وبراعته في العلوم العقلية، يذكر االدكتور أحمد عيسى أيضاً أن ابن سلوم الحلبي كان يحضر دروس شيخ الإسلام يحيى المنقري ويجيب على السائل الشرعية التي يعجز عن شرحها كل الحاضرين.

- وأما المرجع الذي سبق أن أغت إليه، أي النشرة الصادرة باللغة التركية عن كلية الطب بجامعة اسطمبول عام ١٩٨١ والمتضمنة مقالاً للدكتور كمال صبري قدم في ندوة العلاقات الطبية التركية الألمانية، أقيمت عام ١٩٧٦ باسطمبول، فإننا نواجه تفاصيل عن الملاقات الطبي من مصادر تركية ومفادها أن أبن سلوم الحلبي بدأ بدراسة االعلوم الشرعية في مدينة حلب مستقط رأسه، ثم درس الطب في دار الشيفاء بحلب (") وبفضل نساهته

<sup>(</sup>١٠) د. أحمد بن عسس - معهم الأطباء - الطبعة الثانية - دار الرائد العربي، بيروت ، لبنات - ١٩٩٧ عن/ ٢٧٠ - ١٩٧٠ بيدو أن المقصود بدار الشفاء بعضب هو البيمارستان الأرغوني الكاملي الذي الشباء الأصور سيف الدين أرغون الكاملي عام عوج هر/ ١٩٥٤م أيام الملك الصالح معمدين قلاوون. وكانت البيمارستانات تقوم بلور معاهد لتعزيس الطب إضافة إلى كونها مشاهي عامة، وذلك على غراز البيمارستان العربي بلعشق، فقد كان مضفى ومعهداً، دوس فيه أبو الجد ابن أبي الحكم ومهداب الدين عبد الرحمن الذخواو وكثير غيرهم، (انظر كتاب، عيون الأنباء في طبقات الأطباء؛ لابن أبي الحكم ومهداب الذين عبد الرحمن الذخواو وكثير غيرهم، (انظر عيون الأنباء في طبقات الأطباء؛ لابن

ونجاحه في مهنته، وصل إلى وظيفة رئيس أطباء ولاية حلب.

ثم انتقل إلى اسطمبول برفقة أبشير باشاوالي حلب، وقد شغل ابن سلوم في بداية إقامته باسطمبول وظيفة طبيب خاص للسلطان، ومن ثم أصبح رئيساً لأطباء ددار شفاء الفاقع، وفي عام ٢٩٦٩م تولى رئاسة أطباء الملكة العثمانية.

ولدى تدقيق ماجاء في المراجع، التي أوردتها والتي تضمنت أخباراً عن حياة ابن سلوم الحلبي وسيرته الشخصية، نجد أن المرجع الرئيسي لها هو كتاب وخلاصة الأثر، غمد الخبي، وأن المراجع العربية الأخرى رددت ماجاء في ذلك الكتاب مع بعض الإضافات الخدودة التي أوردها مصطفى الكي في كتابه وفوائد الارتحال، وهو أمر يمكن تفسيره بأن الخبي كان معاصراً لابن سلوم تقريباً لأنه توفي بعد وفاة ابن سلوم بثلاثين سنة فقط، كما أن مصطفى المكي توفي بعد النتين وأربعين سنة من وفاة ابن سلوم أي لم يكن بعميد العهد.

إن هذه المعلومات التي وصلتنا عن سيرة ابن سلوم، على قلتها ، لم تكن تخلو من المبالغة فيما يتحلق بما نصدم محباً المبالغة فيما يتحلق بما نعتته تلك المراجع بمجون ابن سلوم. فقد يكون ابن سلوم محباً للموسيقى، وقد يكون حسن الصوت محباً للطرب، إلاان امرءاً يبدأ تحصيله بالعلوم الشرعية ويتعمق بها وبالعلوم الطبية، ويصل إلى ما وصل إليه من مراكز، يصعب أن نصدق ما ذكرته المراجع (وخاصة أحمد عيسى ) من أن ابن سلوم الحلبي يسعى وراء كل نعافر، ويجتلى شموس الأقداح، ويغرم بكل طرف ساحر ، وما إلى ذلك من أوصاف. ولرباكان ذلك وارداً في مطلع صباه في بلدته (حلب) ، أي في مرحلة مبكرة جداً من شبابه قبل أن يبدأ بدراسة العلوم الشرعية وقبل دراسته للطب.

# بشُمَ التَّبِ الْجِزَالِحِيمُ

ٔ هذاکنامالطرآلحدیدالکیمیایالذکاخترعدبرانکسی چشتارعلیشده قرمهالیت

المقدمة فى تعريف الكيميا وبيان الحاجة اليها والغرض منها فعول الكيميا لفظ بهزا أو المعلق بيها وبعث الأر التقليل والغريق وبعض الناس عطاق على الصناعة الهوسيه و قال قوم يطلق عليها او الكينة و ول من اغراجها هو هم و المثلث المصرى وعلمها للكينة و بعد ولك شاعت متى م مسلال اليونان ومن عزافى ولك كبار ورسايل تم الحال ساديين والفوافي اكثب ا كنيع و وسايل عديدة والمفصوح من ذلك اصادح لمعافق المناس المناس و المناس و المناس المناس المناس و ا

تل

مخطوط الطب الجديد الكيميائيي من : نسخة مكتبة معهد التراث بجامعة حليب (م

### مؤلفاتسه

----

ألف صالح بن سلوم ثلاثة كتب هي :

1- كتاب وبرء الساعة ع باللغة العربية. إلا أن هذا الكتاب مفقود تماماً، ولم يتم العثور على أي نسخة منه حتى الآن، وقد ورد ذكره في أكثر المراجع التي أرّخت لابن سلوم، وقد نعت اغبي هذا الكتاب بأنه وكتاب لطيف، كما ورد ذكر هذا الكتاب في فهرس اسماعيل البغدادي المسمى هذاية العارفين ع الأمورس اسماعيل البغدادي المسمى هذاية العارفين ع المعمر وطاكحالة "". و ومعجم المؤطئة ع للكتور أحمد عيسى".

٧- كتاب دغاية البيان ، وهو مؤلف باللغة التركية ، وتوجد منه في المكتبة الظاهرية يدمشق نسختان مخطوطتان ، الأولى برقم • ٣١٥ وتحمل تاريخاً للنسخ هو الشامن من شعبان عام ١٩٠٥ هـ والناسخ هو أحمد الحافظ ، والنسخة الشانية بخط سيد محمد الرهاوي وهي برقم ٣١٥١ و تاريخ النسخ هو عام ٢١١٤هـ.

وقد عالج ابن سلوم في هذا الكتاب تعديل الأسباب الستة الضرورية للصحة (الهواء، مايؤكل ويشرب، حركة و سكون النفس، النوم والسقطة، الإست فراغ والإحتباس) كما يتضمن الكتاب بعض الأدوية كالمعاجين والأقراص وبعض الأمراض التي تختص بعضو دون آخر (۱۰).

<sup>(</sup>١٧) اسماعيل البغدادي -هدية العارفين - مطبعة وكالة المعارف باسطعبول ١٩٥١ - المجلد الأول ص/٢٣ .

<sup>(</sup>١٣) عمر رضا كحالة سمعجم المؤلفين-مكتبة المثني ، بيروت (لبنان) ١٩٧٥.

<sup>(</sup>١٤)أحمد عيسي معجم الأطباء - دار الرائد العربي ، بيروت ـ الطبعة الثانية ١٩٨٢ ص/٢٢٣ .

<sup>(18)</sup> د . مسامي خلف صعارتة ـ فهرس مخطوطات دار الكتب الظاهرية (طب وصيدلة) مجمع اللغة العربية بدمشق ١٩٦٩ صـ317.

وقد تُرجم هذا الكتاب إلى العربية في القرن الثالث عشر الهجري من قبل محمد بن شريف الحلبي الذي أعطاه عنوان:

د غايسة البيسان في تدبيسر بسدن الإنسسان ،

وفي دار الكتب الظاهرية بدمشق نسختان من هذه الترجمة:

تاريخ النسخ: شعبان ١٧٥٩هـ، والنامخ هو محمد شريف اخلبي وهو المترجم نفسه.

الشانية - برقم عام في الظاهرية: ٣١٤٣ وفي هذه النسخة إشارة واضحة إلى أن الكتاب وضع في الأصل بالتركية، ثم ترجم إلى العربية، إذ ورد في أول اغطوط:

وبسم الله الرحسمن الرحسيم، الحسمسد لله رب العسلين، وأفسضل العسسانة وأتم التسليم ..........

وأما بعد، فيقول العبد الفقير إلى مؤلاه الغني، محمد (بن شريف الحلبي) لما جمعتني يد القدرة بالكتباب المسمى (بغاية البيان )المنسوب إلى أستاذ المتأخرين، أبقراط زمانه، وجالينوس عصره وأوانه صالح أفندي بن المرحوم نصر الله أفندي رحمه الله......،

### وجاء في خاتمة المخطوط:

و تم يعون الملك المنان، في اليوم الحادي والعشرين من صغر الخير لسنة اثنين وستين ومائتين وألف، على يد ناسخه ومعربه، العبد الفقير المتاج إلى عفو ربه الغني، محمد بن شريف الحلى المنسوب لجده الحسيب، النسبيب قضيب البان، اللهم نحمدك ونشكرك، بحرمة

<sup>(17)</sup> صبلاح محمد الخيمي ـ فهرس مغطوطات دار الكتب الطاهرية وطب وصيدلة) ـ الجزء التاني ـ مجمع اللغة العربية بغمش 1841م / 744

سيد الأنام كما يسرت الإبتداء ويسرت الختام ١ (١٠٠٠).

ومن هاتين النسختين نستنتج أن ترجمة محمد بن شريف الحلبي قمت عام ١٣٥٩هـ وأنه قام بنسخه مرة أخرى عام ١٣٦٢هـ / ١٨٤٥م مؤكداً في هذه النسخة الثانية أنه هو الذي ترجم الكتاب من التركية إلى العربية وانه هو الناسخ.

وأما اسماعيل البغدادي فيقول إن كتاب وغاية البيان، هو الترجمة التركية لكتاب وغاية البيان، هو الترجمة التركية لكتاب وغاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان، ((() وأرى أن البغدادي التبس عليه الأمر فوقع في الحظا، لأن كل كتاب منهما مختلف عن الآخر في المضمون والمواضيع. فكتاب وغاية البيان، يعالج المبادىء الأولية في حفظ الصحة الجسمية والنفسية وفي شؤون التغذية، بينما يبحث كتباب وغباية الإتقبان، في الأمراض وشؤون المعالجة وعلم الأدوية والأقراباذينات (()).

### ٣-كتاب ( غاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان):

وهو أهم مؤلفات ابن سلوم الجلبي. ألفه باللغة العربية، وتتوفر منه نسخ مخطوطة عديدة في المكتبات العربية والعالمية. وتجمع هذه النسخ على أن مؤلفها هو ابن سلوم الحلبي.

<sup>(</sup>١٧) نقس المساوص ١٧١، ١٧٧.

<sup>(</sup>١٨) اسماعيل البغدادي. هدية العارفين ـ مطبعة المعارف اسطمبول ١٩٥١ ـ المجلد الأول ص ٢٢٤ .

<sup>(19)</sup> جماء قمية طبهرس مخطرطات الطب والصيدالة والبيطرة ، لكتبة التحف العراقي، وضع أصامة القشيستي، طبع دار الرشيد ببغداد 1941 م 177 أن كتاب دخاية الإتفان ، ترجع إلى اللغة التركية بعنوان ، نزعة الإبدان في ترجمة غاية الإتفان ، وقف دور صابؤية ذلك في كتساب وإيضاح الكنون في الليل على كشف الظنون، تأليف أصسماعيل باشا البغدادي، منشورات مكتبة الشني في بغداد وبيروت، الجلد الثاني من ٣٦/٣ مع بيان أن المترجم هو رئيس الأطباء أبو الفيض مصطفى بن محمد المورف بحياتي زاده . كما جماء في بروكلمان الجلد الثاني من / ٩٩٥ أن مكتبة اسطمبول غنوي على تسخة مخطوطة من فازهة الإبنان ، برقيه ٢٧ فيدر / طب.

يتألف هذا الكتاب من أربعة أقسام:

آ- القسم الأول: في قوانين الأمراض ويشتمل على أربع مقالات.

ب ـ القسم الثاني: في قوانين تركيب الأدوية وبيان الحاجة إلى التركيب والمواد التي هي أصول التركيب ويشتمل على ثلاثة أبواب.

د القسم الثالث: في الأقراباذين الجامع في المركبات، ويشتمل على بابين وكل منهما
 مقسم إلى فصول.

ء ـ القسم الرابع:ويحتوي على كتابين:

الأول: كتاب الطب الجديد الكيميائي عن آراء ونظريات العالم السويسري باراكلسوس.

الثاني: ترجمة من اللاتينية لكتابه الكيمياء الملكية؛ للطبيب الألماني امغالد كرولليوس.

وهذان الكتابان الأخيران هما موضوع التحقيق والمناقشة والتحليل في هذا الكتاب. ونحن إذا تصفحنا مخطوطه غاية الإتقان، باقسامه الأربعة نلاحظ مايلي:

١- انه من أفضل الكتب الطبية الصيدلانية التي ألفت باللغة العربية في القرن الحادي عشر الهجري / السابع عشر للميلاد بسبب وضوحها وحسن تبويبها وسلاسة تعييرها.

٧- الأقسام الشلالة من هذا الكتاب تعبر عن آراء ومعلومات ابن سلوم الطبية، وهي ليست مجالاً للتحقيق والدراسة في كتابنا هذا، إلا أنها تستحق الإهتمام والدراسة المعمقة لأنها تعبر عن آراء ونظريات طبيب مخصرم يتأرجع بين مضاهيم الطب التقليدي، وبين التيارات الأوربية الشائرة على ذلك الطب التقليدي والتي حمل لواءها منذ القرن السادس عشر للميلاد العالم السويسوي براكلسوس. ويعتبر المؤرخون ذلك القرن بداية للناهضة الطبية الأوربية. وهذه الأقسام الشلالة من الكتاب مازالت مخطوطة، ولعل

الفرصة تتاح لى في المستقبل للقيام بتحقيقها.

٣- أما القسم الرابع من مخطوط كتاب؛ غاية الإتقان؛ فقد خصصه ابن سلوم الحلبي لنقل التيارات الطبية التي هاجمت الطب التيارات الطبية التي هاجمت الطب البقراطي والجالينوسي والعربي، فرفضت نظرية الاخلاط التي ارتكز عليها الطب التقليدي منذ عهد ابقراط (القرن الرابع قبل الميلاد) كما رفضت أساليب المعالجة والمداواة التي كانت سائدة حتى ذلك العصر، وكان السويسري براكلسوس مؤسساً وزعيماً لتلك المدرسة الثائرة، وقد استبدل نظريات التشخيص والمعالجات التقليدية بما أطلق عليه تسمية د الطب الجيد الكهميائي).

وقد حرص ابن سلوم على أن يقدم لمن عاصره من الأطباء والصيادلة في العالم العربي عرضاً لهذا والطب الجديد الكيميائي ، في كتابين أحدهما يتعلق ببراكلسوس ونظرياته ، والشاني بتلميذه اسفاله كرولليوس ، وقد سبق أن أغت إلى هذين الكتابين حينما وصفت تبويب كتاب وغاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان ، لطبيبنا الحلبي ابن صلوم.

ونظراً لأن ابن سلوم الحلبي هو أول من نقل إلى اللغة العربية المضاهيم والنظريات الطبية لبراكلسوس ومدرسته ، فمن المؤكد أنه نقلها من مصادر أجنبية. فمن أية لغة أجنبية نقل تلك المعلومات؟

بالنسبة لكتاب والكيمياء اللكية و فقد صرح ابن صلوم أنه نقله عن اللغة اللاتينية ، فقد أورد في مطلع ذلك الكتاب بعد البسملة:

دوبعد، فقد ألف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداًللك زمانه، وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام النفع، وسمى هذا الكتاب (كيميا با سيليقا) أي (الكيمياء الملكية)،

أما الكتاب المتعلق بنظريات براكلسوس نفسه في الطب الكيميائي، فلم يذكر ابن سلوم من أية لفة أجنبية نقله، ويعتقد بروكلمان والدكتور سامي خلف حمارنة أن ابن سلوم ترجم ونقل تلك الآراء الواردة عن براكلمسوس من اللغة الألمانية (\*\*). وقد استند في ذلك إلى أن براكلسوس كان يؤلف ويحاضر في طلابه بالألمانية، لفة قومه، غير عابئ بانتقادات الأساتذة المعاصرين له اللين كانوا يؤلفون ويحاضرون باللغة اللاتينية (\*\*) ونحن نرى أن ابن سلوم يجيب هو نفسه عن ذلك، فقد جاء في نهاية ذلك الخطوط مايلى:

د هذا آخر مااخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس الجرماني الذي ألف في صناعة
 الطب، ومن أقرباذين واقريوس في تقطير الأرواح والأدهان، وبذاتم الكتاب آمين،

وهذا يشير بوضوح أن كل ماكتبه ابن سلوم في مخطوط والطب الجديدالكيميائي، كان مختارات من مؤلفات للجرماني سنارتوس، وللطبيب الألماني واقريوس، ونظراً لأن ما ألفه سنارتوس وواقريوس كان باللغة اللاتينية، يتبين لنا أن ابن سلوم اعتمد على معرفته باللاتينية فيما أورده في مخطوطه المذكور عن مفاهيم ونظريات براكلسوس الطبية. ولمزيد من التوضيح نقول:

كنان منارتوس Danniel Sennert طبيباً ألمانياً ولد عام ۱۹۷۲م و توفي عام ۱۹۳۷م وألف و نشر مؤلفات طبية كشيرة كنان منها كتناب كبير ألفه باللاتينية باسم (۲۰) فهرس منظوطات دار الكتب الظامرية ـ الطب والصيلة، وضع د. سامي خلف حمارتة . مطبوعات مجمع اللغة العربية بمشئو ۱۹۱۵ م/ ۱۹۵۰

<sup>(</sup>٢١) برناد جافي-كتاب بوائق وأنابيق ترجعة د. أحمد زكي، مطبعة مكتبة النهجنة المسرية، القاهرة الطبعة الثانية ١٩٦٠

Instituticum Medicinae (القوانين الطبيبة ) وقد استند ابن سلوم على هذا الكتباب فيسما نقله من نظريات ومفاهيم براكلسوس الطبية.

أما واقريوس Johann Jacob wecker فهو طبيب وكيميائي ألماني ولد عام ١٥٧٨ و وتوفي عام ١٥٨٦ موله مؤلفات طبيسة وكيميائية عديدة وقد ألف اثنين من الأقرباذينات الأول هو الأقرباذين العسام Antidotarium Generale نشر في مدينة بال عام ١٥٧٦ م ، أتبعه في العام التالي باقرباذين آخر هود الأقرباذين الخاص -Antidotarium Speciale - ثم جُسمع الإثنان في مجلد واحد لاقى رواجاً كبيراً ، ومن هذا الأقرباذين المؤلف باللاتينية آخذ ابن سلوم معلوماته عن تقطير الأرواح والأدهان في مخطوطه .

وعلى هذا يكون ابن سلوم الحلبي قــد نقل أسس مــدرســة براكـلســوس الطبــيــة في مخطوطيه: الطب الجديد الكيميائي؛ و «الكيمياء الملكية، من مصادر أجنبية مـحررة باللغة اللاتبنية، ومن المرجح أنه لم يكن يعرف لغـة أجنبـية غـيـرها.

-----

تكور حتى الآن مراراً ذكر العالم السويسسري بواكلسوس، والعالم الألماني كرولليوس، ويبدو بوضوح أن مغطوط ابن سلوم موضوع هذا الكتاب وثيق الصلة بهما، ولذا فلابد من التعريف بكل منهما، فلعل مثل هذا التعريف، يفيد في تفسير سلوكهما الإجتماعي والعلمي، وخاصة فيما يتعلق ببواكلسوس.

### : PARACELSUS براکلسوس

Market Committee of the Committee of the

Theophraste Bombast Von امسمه الحقيقي تيوفراست بومباست فون هوهنهايم Hohenheim على نفسه على نفسه على

سبيل التفاخر ليبين أنه نظير للطبيب الروماني الشهير Celse ( أو Celsus ) من أطباء القرن الأول للميلاد.

ولد براكلسوس في السابع عشر من كانون الأول (ديسمبر) عام 49 \$ 1 للميلاد في بلدة ماريا آينسيدلن Maria - Einsiedeln بالقرب من مدينة زوريخ في سويسرا، وكانت آنذاك أرضاً ألمانية، وهذا مادعا ابن سلوم لنعته بالجرماني. وكان والده ولهلم فون هرهنهايم طبيباً، وأما والدته فقدتوفيت بعد ولادته بزمن قصير جداً. ويبدو أن براكلسوس كان طبيباً، وأما والذيه وانه كان ضعيف البنية ("").

لانعرف الكثير عن مرحلة الشباب الأولى لبراكلسوس، إلا ماصرح به هو عن نفسه من أنه إهتم بالطب والخيمياء (الكيمياء القديمة Alchimic )(<sup>(71)</sup>. متأثراً بوالده الطبيب. ومن المؤكد أن براكلسوس ذهب عام ١٥١٤م إلى التيرول حيث عمل مدة عام واحد في مناجم فوكر Sigismond Fugger اكتسب خلالها خبرة فنية واسعة بالمعادن الشمينة. وبدأبعد ذلك بالتنقل فسافر إلى ألمانيا وفرنسا وانكلترا والبلاد السكاندينافية وايطاليا، وفي الطابيا حصل على لقب الدكتوراه في الطب من جامعة فيراري. (<sup>(17)</sup>

وكان براكلسوس، في أسفاره المتتابعة يعقد صلات مع أناس من كل الفشات، ومن

<sup>(</sup>۲۲) کتاب L'alchimic تالیف ـ هولیارد، منشورات Arthand فرنسا ۱۹۷۹ ص/۱۷۵.

<sup>(</sup>۲۳) لم يجمع الهمودن بالكيمياء وناريخها على مصطلح بليد معنى ال Aichimio فالبعض يستعمل كعلمة والسيمياء إلا ان معنى هذه الكلمة اللغري بعيد جداً عن المقصود، والبعض يستعمل تعبير والكيمياء الفديماء وهر تعبير صحيح جداً بليد المعنى ويبعد الإلتياس بينها وبين الكيمياء بفهومها اخديث ولكن افخور في هذا العميير أنه مؤلف من كلمتة واحدة يؤمن المعنى الطلوب، ولذا فضلت استعمال مصطلح واختيمياء، تقلاً عن قاموس الورد لنير البعلكي.

<sup>(</sup>۲۶) جاء في قياموس المؤلفين Dictionnaire Biographique des Auteum من منظسورات Bompismi باريس ۱۹۹۰ الجزء الشاني مر117 البراكليس مصل على شهادة لي الطب من منزمة مالزئر حرالي عام ۱۹۲۷ .

كل المهن والجنسيات: صيادلة، معدّنين، خيميائيين، أطباء، سحرة، وفنانين وغيرهم.

وفي عام ٢٥٢٦م حصل على لقب مواطن في بلدة ستراسبورغ ( عاصمة الإلزاس) ، فاستقر فيها طبيباً. وقد حالفه الحظ في هذه البلدة فذاع صبته عندما استطاع شفاء شخص كان المسلمة وجدان فروبن Johann Froben ( أو Frobenius ) كان مرضه قد استعصى على أطباء تلك البلدة ( ").

كما استطاع ان يشفي ضيفاً خان فروبن هو ايراسم Erasme الذي كانت له شهرة علمية كبيرة وبذلك أضحى براكلسوس طبيباً مشهوراً حتى ان أستاذ اللاهوت في جامعة و بال وهو أوكولامباديوس Cecolampadius كان يزكيه ويجتمع به ويرى فيه شخصية طبية عظيمة. وقد رشحت هذه الشخصيات اللامعة براكلسوس لدى السلطات في بلدة بال Bâle السويسرية لاستلام منصب مزدوج كان شاغراً آنذاك وهو جراح البلدة وأستاذ في كلية الطب وهو ترشيح قبلته السلطات فوراً.

إلا أن براكلسوس لم يستطع أن يستمر في مهماته الجديدة إلا سنتين فقط، لأنه كسب عداوة كل المشتغلين في العلوم الطبية من أطباء وصيادلة، لأنه هاجم نظرية الاخلاط التي سيطرت على المضاهيم الطبية حوالي ألفي عام، كما هاجم بعنف نظرية المداواة بالعقاقيس النباتية ونادى باستعمال العقاقيس ذات المنشأ المعدني. والواقع أنه لم يلغ استعمال العقاقير النباتية ولكنه رأى استعمالها أدوية مساعدة للعقاقير المعدنية التي اعتبرها ذات الفعالية الأساسية في المالجة.

وقد تعرض للهجوم من قبل المثقفين والأساتذة والعلماء لأنه كان يقوم بتدريس الطب

<sup>(</sup>٧٥) هر لمبارد كتاب الخيمياه L' Alchimie وقد سيل التعريف به.

في جامعة بال باللغة الألمانية بدلاً من تدريسها باللغة اللاتينية وهي لغة العلم آنذاك(٢٠٠).

هاجم براكلسوس جالينوس وابقراط ومن تأثر بمدرستهما، ونعتهم بأنهم ضعيفو الإدراك، جاهلون، أغرار في الطب والتشخيص والمعالجة حتى وصل به الأمر إلى درجة إحراق مؤلفات ابن سينا وجالينوس في ساحة عامة وفي حوض من التحاس وضع فيه كمية من الكبريت وملح البارود (Salpètre). وبعد إحراق هذه الكتب التفت إلى الموجودين حولك وقال: لتذهب تلك السخافات إلى الأبد(٢٠).

وبنتيجة هذه التصرفات التي تخلو من كل هدوء ولياقة، وبسبب تهجمه المستمر والمقذع على كل ما يتعلق بالطب التقليدي، وبالعاملين في الحقول الطبية من أطباء ومسيادلة وعشابين، فقد أعلن هؤلاء عليه الحرب العنيفة للتخلص منه، إلا أن بعض الشخصيات ذات النفوذ الرسمي والشعبي كانت تسنده وتبقيه في منصبه، إلى أن تعرض لوضع حرج اضطره إلى الهرب من مدينة بال ذلك أن مواطناً من رجال الإكليسووس في تلك البلدة ويسمى ليشتنفلس Lichtenfels أصيب بحرض ووعد بدفع مائة جيلدن للطبيب الذي يشفيه. قبل بواكلسوس العرض واستطاع شفاء هذا المريض الذي رفض أن يدفع المبلغ الذي تعهد بدفعمه لمراكلسوس. ولما كان بواكلسوس حاد الطباع لم يسكت عن هذا الذي تعهد بدفعه لمراكلسوس. ولما كان بواكلسوس حاد الطباع لم يسكت عن هذا التصوف ولها إلى القضاء.

ولسبب ما ، ورعاكان بسبب نقص في شكليات الدعوى ، خسر براكلسوس هذه الدعوى ، الأمر الذي استشار غضبه فهاجم القضاة هجوما عنيفاً لم يسبق للقضاء أن واجهه . ولما شعر أن مهاجمته للقضاة قد يوقع به عقوبات شديدة ، سارع إلى الهرب صراً من فذينة بال وبدأ التجوال في ألمانيا والنمسا . وفي هذه المرحلة بدأت مدخراته من

<sup>(</sup>٢٦) هوليماود كتاب الجيمياء L' Alchimic ومبلت الإدارة إليه في المواشي.

<sup>(</sup>٧٧) هوليمارد كتاب الخيمياء L. Alchimie وسبقت الإشارة إليه.

المال تتناقص إلى الحد الذي أجبره على إهمال لباسه ، حتى أصبح مظهره شبيهاً عظهر المشردين ، ثما دفع بالمسؤولين في بلدة اينسبروك النمساوية إلى عدم السماح له يدخول المدينة ، وقال براكلسوس فى ذلك :

لاشك أن رئيس بلدية اينسبروك اعتباد أن برى الأطباء يرتدون الشيباب الحريرية
 ولكنه لم ير أبداً أطباء بلباس عزق، يسيل عرقهم تحت وهج أشعة الشمس، (۱٬۲۰۰).

وأخيراً فإن الدوق ارنست رئيس أساقفة بافاريا، والذي كانت له اهتمامات بالعلوم المخفية، دعاه للإقامة في مدينة سالزبورغ (١٠٠٠). إلا أن هذا الشريد لم يستمتع طويلاً بجو السلام والعطف هناك، فهو قد وصل مدينة سالزبورغ في نيسان من عام ١٥٤١ و توفي في ٢٤ يلول (سبتمبر) من العام نفسه، وهو ابن ثمانية وأربعين عاماً، أي في عمر الشباب، إلا أن الحياة المحمومة القلقة التي عاشها استنفذت طاقاته الجسمية وصحته، وربما كان للأبخرة المنطلقة من تجاربه الكيميائية المستمرة التي تدخل فيها المركبات الزئبقية والوصاصية تأثيرات ضارة على صحد (٢٠٠٠).

دفن براكلسوس في مقبرة سان سيبا ستيان بمدينة سالزبورغ وكتب على قبره:

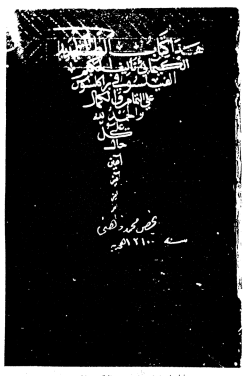
دهنا يرقد فيليبوس تيوفراستوس الطبيب اللامع الذي كان يعالج بكفاءة تدعو إلى الإعجاب، الجروح والطاعون والنقرس والإستسقاء وغير ذلك من الأمراض وكان يمنح الفقراء من المال الذي يكسبه وفي 24 إيلول (سبتمبر) من عام 2011 توفي،

وقد راجت شائعات تفيد أن وفاته كانت بنتيجة حفلة مجون وعربدة، شرب فيها كميات كبيرة من المشروبات الكحولية فشمل حتى الموت. ووجدت هذه الشائعات من

<sup>(</sup>۲۸) أنظر كستاب؛ بواتق وتابيق ، ليرنارد جافي ، ترجعية د.أحميد وكي مطبعة النهاشة المصرية الطبعة الشائية ، ١٩٦٠ ص / ٢٣.٢4 وكتاب الخيمياء Alchimie

<sup>(</sup>٢٩) هي الآن بلاة في النمسا وكانت فيما مضى أرضاً لمانية تابعة لإقليم بالخاريا .

<sup>(</sup>٣٠) قاموس تراجم المؤلفين Dict . Biographique des Auteurs منشورات Bompiani باريس الجزء الثاني ص / ٣١٢.



مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نسخة مكتبة الكونفرس (الولايات المتحدة) (غ

يؤكدها في مطلع القرن التاسع عشر حين الكشف عن جنته ، إذ وجد كسر في جمجمته ، فظن أنه حدث من سقوطه وهو ثمل على جسم صلب ، أو بسبب ضربة على الجمجمة . إلا أن فحصاً أكثر دقة جرى للجمجمة في عام ١٨٨٠ أثبت أن ماظن كسراً إنما هو نوع من التشوه الخلقي بسبب مرض الخرع Rachitisme كما استبعد أن تكون وفاته حدثت في ظروف غير عادية لأنه كتب وصيته ( وهي ماتزال موجودة ) وذلك قبل وفاته بشلافة آيام مما يدل على أنه كان مدركاً قرب نهايته (").

### <del>كرولليــــــو</del>س

\_\_\_\_\_

هو اسفائك كرولليوس Oswald crollius ، ولد عام ١٥٦٠ م في بلدة ويتر Vetter بالقرب من بلدة ماربورغ بألمانيا، وتوفي في مدينة براغ عام ١٥٦٠م. انتسب إلى جامعة ماربورغ عام ١٥٧٦ ثم أثم دراساته في جامعة هايدليرغ وستراسبورغ وجنيف، وحصل على شهادة دكتور في الطب عام ١٥٨٦م. وكنان محباً للأسفار ويتقن اللغتين الإيطالية شهادة دكتور في الطب عام ١٥٨٦م. وكنان محباً للأسفار ويتقن اللغتين الإيطالية والفرنسية إضافة إلى لفته الأم.

وفي عام ١٥٩٠ م عمل في خدمة الكونت ماكسيميليان فون باينهايم موشداً، وبعد عام ٥٩٣ ١م سافر إلى شرق أوربا ليمارس الطب هناك، وكانت مدينة بواغ صقر إقامته الذائم بدءاً من عام ١٩٠٧.

ولما استطباع كرولليوس شفاء الأمير كريستيان الأول من مرض عضبال ألمّ بد، منحمه لقب و نبيل ، كما كان الإمبراطور رودلف الثاني كثيراً مايستشيره . ونظراً لصلة كرولليوس الوثيقة بالأمير كريستيان، فقد كان هذا الأمير يعهد إليه بمهمات مساسية في براغ ويناقشه في القضايا السياسية للدولة.

<sup>(</sup>٣٩) هولميارد - الخيمياء Alchimic مر / ١٨٠ وقد سبق التعريف بهذا الكتاب .

وبسبب اهتمامات هذا الأمير بالخيمياء ( الكيمياء القديمة ) والكيمياء الطبية فقد كان يمنح كرولليوس مساعدات مادية لتمكينه من القيام بتجاربه الكيميائية.

من المعروف أن كرولليوس كان من أبرز مريدي مدرسة براكلسوس، وخاصة في مجال الكيمياء الطبية (أو العلب الكيميائي) Jatrochimie وفي نظرية التناغم والتشابه مابين العالم الأكبر Microcosme (الكون) والعالم الأصغر Microcosme (الإنسان)، وهي النظرية التي ألمح إليها أفلاطون وقال بها العرب إلا أن براكلسوس وتلميذه كرولليوس طبقاها في الجالات الطبية. وتبنى كرولليوس أيضاً نظرية السمات Theorie des Signatures التي آمن بها براكلسوس إلا أن كرولليوس كان أكثر حماسة لها، وسيأتي الكلام عليها، في مكان آخر من هذا الكتاب.

وفي علم المداواة والعقاقير فقد كان كرولليوس أكثر وضوحاً من استاذه براكلسوس، فبينما كانت آراء براكلسوس يعتريها غالباً الغموض والتشابك في معانيها، فحد كرولليوس يصف بالتفصيل وبوضوح كل دواء على حدة ويذكر تركيبه وطريقة تحضيره وتطبيقاته، ويبدو ذلك واضحاً من الكتاب الذي ألفه وأسماه و الكيمياء الملكية، Traité des Signatures المديماء المدي طبع مع كستابه في نظرية السمسات Traité des Signatures ولاندري ما إذا كان كرولليوس قد رأى الطبعة الأولى من كتابيه، وهي الطبعة التي تحت عام وفاته أي عام ٢- ١٩.

امتاز كتاب كرولليوس؛ الكيمياء الملكية ، بوضوح التعبير الأمر الذي جعله كثير الإنتشار، وتكررت طبعاته مراراً، وكان المرجع العلمي للطب الكيميائي، أي استعمال المواد المدنية ومركباتها في المداواة بعد اخضاعها إلى عمليات صيدلانية مختلفة، حتى أن جوهانس هارتمان (٢٦) أول أستاذ أوربي للكيمياء الطبية والصيدلية ، اتخذ ذلك الكتاب مرجعاً للتدريس بدءاً من عام ١٠٩ في جامعة ماربورغ بالمانيا (٢٣).

ولئن كان هذا الكتاب يعتبر خطوة في طريق النهضة الطبية الحديثة ، فإن نقل ابن سلوم الحلبي لهذا الكتاب إلى اللغة العربية، وهو العربي الوحيد الذي قام بذلك، يعتبر عملاً ذا قيمة تاريخية هامة.

<sup>(</sup>٣٧) ولد الأستاذ يوهانس مارتمان في بلدة أمبرخ بالمانيا عام ١٩٨٦ وتوفي ببلدة كعامل عام ١٩٦٦م. بدأ عمله استاذاً للرياضيات في جامعة مازيورغ، ثم درس الطب وحصل على للب دكتور ١٩٠٦ . مزج هارتمان اهتماماته بالطب مع اهتماماته بالرياضيات والفلك واخيمياء. وفي عام ١٩٠٩م أصبح أستاذاً للكيمياءالطبية والصيدلانية، وبلذك يكون أول أستاذ في أوربا فهذا لقفرر الدوامي.

<sup>(</sup>٣٣) جميع العلومات عن كرولليوس وعن هارتمان مستمدة من:

Dictionary Of Scientific Biography (D. S. B) - by ch. Caulstan من معلوعات جماعة إلى Princeton الولايات المتحدة) الجزء الشالث ص/ ٤٧١ بالنسبية لهراكلسيوس، والجزء السادس ص/ ٤٧١ بالنسبية لهراكلسيوس، والجزء السادس ص/ ٥١٤ بالنسبة لهارقان ١٩٧٤ ، ١٩٧٥ .

### منهاج التمقييق

#### تبھیسد

صبق أن ذكرت أن القسم الرابع من مخطوط و غاية الإتقان ۽ لابن سلوم الحلبي يحتوي كتابين أحدهما عن الطب الجديد الكيميائي لبراكلسوس، والثاني هو كتاب ه الكيمياء الملكية ولكرولليوس، وان محتويات الكتابين تنضوي تحت لواء نظريات براكلسوس في الطب الكيميائي.

وقد عمل أطباء القرن الثاني عشر للهجرة ومن أتى بعدهم على استنساخ هذا القسم الرابع من المخطوط بشكل منفصل من كامل اغطوط، وأطلق على كل نسخة منها العنوان التالى:

و كتاب الطب الجديد الكيميائي ، لابن سلوم الحلبي

وعلى هذا فإن كلاً من هذه النسخ يتضمن الكتابين المشار إليهما أعلاه وهما موضوع التحقيق في هذا الكتاب.

### النسخ المُطوطة المعتبدة في التعقيق :

تيسىر لي بمساعدة معهد التراث بجامعة حلب ، الحصول على صور لثماني نسخ مخطوطة من كتاب و الطب الجديد الكيميائي ؛ وهي :

١. مخطوطة مكتبة معهد التراث بجامعة حلب، برقم ٩/ ٩١٥

من ۸۸ ورقة (۱۷٦ صفحة) مقاس ۲۰×۱۰ سم

مسطرتها: ١٨ سطراً بالخط النسخى

لاوجود لاسم الناسخ ولالتاريخ النسخ. رمزها في التحقيق م

٧- مخطوطة مكتبة الكونغرس / واشنطن / الولايات المتحدة الأمريكية برقم Or . 63

من ۱۰٤ ورقات ( ۲۰۷ صفحة ) مقاس ۲۱×۱۲ سم

مسطوتها: ١٩ سطواً بالخط النسخى

وهي ناقصة ورقة واحدة أي الصفحتين ٧ ، ٨

لاوجود لاسم الناسخ ولا لتاريخ النسخ ، ولكنها تشير إلى تملك محمد ذهني لها عام ١٣٦٠ هـ، ومن الواضح أن عـمليــة نسـخـهـا تمت قـبل هذا التـــاريخ . رمــزها في التحقيق غ.

٣. مخطوطة مكتبة جامعة كمبريدج / انكلترا برقم P / 732

عدد الأوراق ٤١ ( ٨٢ صفحة ) مقاس ١٢×١٦ سم

مسطرتها: ۲۱ سطراً الخط : ديواني ( فارسي )

تاريخ النسخ : ٢٥ ربيع الثاني عام ١٢٥٥ هـ

اسم الناسخ: جهان بخش سهراب

رمزها في التحقيق : ك

عدد الأوراق ٧٥ (١٥٠ صفحة) مقاس ٢١ × ٢٨ سم

مسطرتها : ۱۷ سطراً اخط : فارسي ( تعليق )

اسم الناسخ : سعيد سهير شاه ـ بدون تاريخ

رمزها في التحقيق: ل

ه مخطوطة مكتبة الأوقاف الإسلامية -حلب (سورية) برقم ١٢٨٧ أحمدية

عدد الأوراق ٥١ (١٠٢ صفحة ) مقاس ١٦× ٢٥ سم

مسطوتها : ٢٩ سطراً الخط نسخي قريب من الريحاني

وهي ناقصة حوالي ستة سطور فقط من آخرها .

لاوجود فيها لاسم الناسخ ولالتاريخ النسخ

رمزها في التحقيق: أ

٦ \_ مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد / بيروت برقم ٩٤

عدد الأوراق ٦٧ (١٣٤ صفحة) مقاس ١٧ × ١١ سم

مسطرتها: ٢١ سطراً الخط: نسخى

لاوجود لاسم الناسخ ولالتاريخ النسخ .

رمزها في التحقيق: ح١

٧\_ مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد / بيروت برقم ٩٥

عدد الأوراق ٧٥ ( ١١٤ صفحة ) مقاس ١٧,٥ × ٢٥ سم

مسطرتها : ٢٣ سطراً الخط : نسخي

الناسخ مصطفى السقى الشافعي . تاريخ النسخ : ١٨ شوال عام ١٧٤٦ هـ

رمزها في التحقيق : ح ٧

٨\_ مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد /لبنان برقم ٩٦
 عدد الأوراق ٧٩ (١٩٥٨ صفحة ) مقاس : ١١,٥ × ١١,٥ سم

مت رتها : ۱٤ سطراً الخط : نسخي ناقصة خمس صفحات من آخرها . الخط مشوش جداً تصعب قراءته

لاوجود لاسم الناسخ ولا لتاريخ النسخ .

رمزها في التحقيق: حم

وهذا يعني أن ثلاثاً من هذه الخطوطات الثماني المتوفرة لدي، تحمل مؤشرات لتاريخ نسخها. وأقدمها هي مخطوطة مكتبة الكونغرس التي تم نسخها قبل تاريخ ١٩١٠هـ ( وهو تاريخ تملكها) . ولابد لي من الإشارة إلى أني لم أعلم حتى الآن بوجود نسخة مخطوطة علطب الكيميائي الجديد، تحمل تاريخا للنسخ أقدم من هذا التاريخ، سوى تلك الموجودة في مكتبة المتحف العراقي، التي يعود تاريخ نسخها إلى عام ١١٨ه ١١هـ (<sup>٣٠٠)</sup>. ويؤسفني أني لم أتمكن من الإطلاع على هذه الخطوطة التي تم نسخها بعد وفاة المؤلف بسبعة و ثلاثين عاما فقط .

<sup>(</sup>٣٤) الظرو فيهرس مخطوطات الطب والمسهدلة والبيطرة : محكتبة الشحف المراقي . الفيهرس من وخع أسامة ناصر الفقيهدي. دار الرشيد للنشر / بغداد ١٩٨٩ ، رقم اظطوطة في الكتبة ١٩٤٤ دا ووقعها في الفهرس ١٠٤٥ .

#### اسلبوب التمقيسق

تصفحت النسخ الثماني، فوجدت أن تسلسل الفصول والأبواب فيها متماثل، كما أن نصوصها هي مائحده عندما يتعدد أن نصوصها هي مائحده عندما يتعدد الناسخون عن لايفهمون معنى ماينسخون من ممتهني أعمال النسخ فتحدث التصحيفات وتقع الأخطاء النحوية واللغوية والإملائهة، هذا بالإضافة إلى مايقع من مسهو عن نسخ كلمة أو مقطع، وما إلى ذلك مما يكثر حدوثه عادة وخاصة عندما يكون النسخ سريعاً لمزيد من الكسب المادي للناسخين.

رأيت أن أكشر المحققين للمخطوطات يعتمدون على نسخة أمّ تكون أصلاً في التحقيق، وتتم مقابلتها مع النسخ الخطوطة الأخرى المتوفرة، فيشبت الحقق، في حال الإختلاف، مايراه أكشر صحة وانسجاماً مع معنى النص، ويشير إلى ماورد في النسخ الأخرى في الخواشي، وذلك مهما كانت تلك الإختلافات بسيطة، وقد تكون غير ذات بال.

وبالنسبة لي، فقد رأيت أن أسلك طريقاً أكثر اختصاراً لثلا أثقل النص بالكثير من الحواشي، ولتلا أدخل الملل إلى نفس القارئ العربي غير الختص، الذي يود الإطلاع على تراثه.

ذلك أني اتخذت مخطوطة مكتبة معهد التراث بجامعة حلب ( وهي المرموز لها بم ) أصلاً في التحقيق، وقمت بمعارضتها مع مخطوطة مكتبة الكونفرس (غ) ومخطوطة مكتبة كمبريد حرك ومخطوطة معهد ويلكم (ل). وأما النسخ الخطوطة الأوبع الأخرى فاعتمدت عليها للترجيح أو التوضيح عند الضرورة. وإني مطمئن إلى أن هذا الأسلوب في التسحقيق يوصل إلى الهدف المطلوب لأن نصوص الخطوطات التي هي تحت تصرفي متماثلة كما أسلفت قبل قليل.

وقد راعيت في التحقيق ما يلي :

- ١ قسمت بشصويب الأخطاء النحوية واللغوية والإسلائيسة بدون أن أشسيس إلى ذلك في الخواشي
- ٧ -أضغت النقط والفواصل وإشارات الإستفهام، كما أعطيت ترقيماً متسلسلاً للمقالات والفسعسول، ووجعت بالنص إلى أول السطر في بعض الأحسيان، وكل ذلك لمزيد من التوضيح، وبدون أن أشير إلى ذلك في الخواشي.
- ٣- ولما كانت كل الخطوطات المعتمدة في التحقيق تهمل ذكر الهمزة من آخر الكلمات مثل :أشيا، بدلا من أشياء، وكيميا بدلاً من كيمياء، وتستبدل الهمزة بياء عندما تكون في وسط الكلمة مثل : رايحة بدلاً من راتحة ورسايل بدلاً من رسائل، فقد راعيت، في كل ماشابه ذلك، الرسم الإملائي الحالي في الكتابة. وبدون الإشارة إلى ذلك في الحراشي.
- \$ وقد حرصت على أن أنتقي للمتن الحقق، النص الذي أجده أقرب إلى صحة المعنى، أو (وهذا يأتي بالدرجة الثانية ) النص الذي يكون أكثر تواتراً في النسخ مع الإشارة إلى النصوص الخالفة في الحواشى.
  - وضعت بين حاصرتين الكلمات والجمل التي وجدت ضرورة إضافتها الستقامة المعنى.

ولابد لي من أن أشير إلى أن الخطوط الثاني، وهو كتاب و الكيمياء الملكية ،، نقله ابن سلوم الحلبي إلى العربية ترجمة من أصله اللاتيني. وقد حصلت على نسخة مصووة من ترجمة فرنسية لهذا الكتاب مودعة في المكتبة الوطنية بمدينة باريس، ويعود عهدها إلى القرن السابع عشر للميلاد، فاستندت عليها، في بعض الأحيان، لتوضيح ما التبس عليًّ من مصطلحات وتعابير تناولها النساخ بالتصحيف وقد اتخذت(ف) رمزاً لها في التحقيق. (\*\*).

<sup>(</sup>۳۷) الكتاب هر بعنوان La Royale Chymic للزللة O. Crollins ترجمته إلى الفرنسية : مارسيل در بولان La Royale Chymic de Boulenc . الناشر : ب درويه P. Drouet في مدينة ليون بفرنسا عام ١٦٢٤ والكتاب مودع في المكتبة الوطنية يمينة باريس برقم 47 . 131 . Te

# المفالنالولي

اعلم ان معللها نا اوران ها حام هو کلی عام غیر غصوص بری والعلاج الکلی جو قبط حسب الورانی و ما مهارت پر الودی بخرا لهید و دنت قده له سان الورانی منها ما حوج و فرث و جها ما حربتا دخ و الاسباب المنظاهر و و و تبغیر الوستا الظاهره و جو تبغیر الاسباب الست المضرور به را المنا الکلی المکالافاع فیما ما یکون المطلوب منه تعین الود عن الجبید و جو و شعری الحامور متصوره و شده ما یکون بالفی و بالاسه الدا و الم الموراد و الماری، و بحد الا المنا بالفی و بالاسه الدا و الم الدارا و الماری، و بحد الا المنا

تعيخ

مخطوط الكيمياء الملكيـــــة من نسخة معهد التراث بجامعة حلـــــب

( 0)

## القسم الأول

ين

مخطوط صالح نصر الله بن سلوم العلبي

« الطب الجديد الكيميائي»

## متن المخطوط

## بسم الله الرحمن الرحيسم وبعد<sup>(1)</sup>

فهذا كتــاب الطب الجديد الكيـميـائي الذي اخترعــه بواكلسوس، يشــتـمل على مقدمة ومقالات.

القدمة في تعريف الكيميناء وبينان الحاجة إليها ، والغرض منبها ، فنقسبول : الكيمياء لفظ يوناني ، أصله خيميا ، ومعناه التحليل والتفريق .

وبعض الناس يطلق عليها الصناعة الهرمسية . وقال قوم :

يطلق عليها مسر الكهنة (\*\*). وأول من اخترعها هو هرمس المثلث المصري، وعلمها للكهنة. وبعد ذلك شاعت حتى وصلت إلى البونان، وصنفوا في ذلك كتباً ورسائل. ثم انتقلت (\*\*) إلى الإسلامين وألفوا فيها كتباً كثيرة ورسائل عديدة. والمقصود من ذلك اصلاح المعادن وتغييرها من الفساد إلى الصلاح (\*\*). كقلب النحاس فضة، والفضة ذهباً. إلى أن جاء براكلسوس الجوماني (\*\*) فغير الفوش من صناعة الكيمياء، وجعله من أقسام صناعة الطب، وسماه (\*\*) الساغريا (\*\*) باللاتينية، ومعناه جمع الختلفات وتفريقها.

 <sup>(</sup>١) ووبعد؛ لم ترد إلا في (غ) ، (ك) و (أ).

<sup>(</sup>٢) وأمر الكهنة؛ (م) .

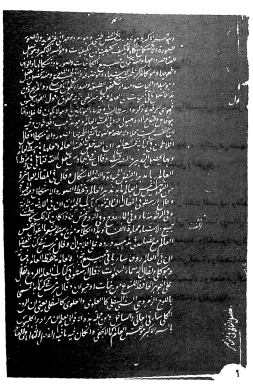
<sup>(</sup>٣) وانتقلت؛ ساقطة من (م).

<sup>(</sup>٤) والإصلاح؛ (م) ، (ل) .

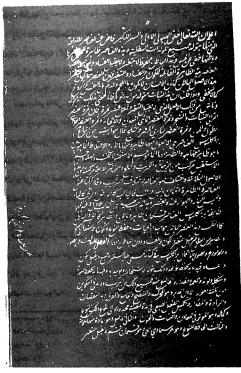
<sup>(</sup>٥) د اخراني، (م).

<sup>(</sup>٦) دوسماه، ساقطة من (م) .

<sup>(</sup>٧) استاغریا (م) ، (غ) . والقصود بذلك كلمة Spagyrie



مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نسخة مكتبة معهد ويلكم (النكلتسرا) (ل)



مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نسخة مكتبة معهد ويلكم (انكلتبرا) (ل)

وهذا الاسم مخصوص بصناعة الطب الكيميائي ، وإن شئت <sup>(4)</sup>قل كيمياء الطب أو الكيمياء الطبية <sup>(7)</sup>

وقد تطلق الكهمياء، على الحكمة وأسرارالطبيعة، لكن هاهنا المراد من لفظ الكيمياء : اسباغريا ، أي الصناعة الطبية الكيميائية، وموضوعها الأجسام المعدنية، وهذه صناعة يعرف بها كيفية تحليل المعدنيات واصلاحها . وغايتها قسمان :

منها ماهو داخل، وهو تحليل المعدنيات وتنقيتها عن الأشباء الفاصدة، وتركيبها وتفريقها. ومنها ماهو خارج وهو قسمان أيضاً أحدهما تكميل المعدنيات الناقصة، وتغيير صورتها إلى صور أشرف من الصورة الأولى. وثانيهما حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه. فإنه الغاية مرضه. وغرصنا أن من هذا العلم هاهنا صحة بدن الإنسان، وإزالة مرضه. فإنه الغاية القصوى في تدبير معاشه ومعاده. وبعض الناس ينسب إلى من يتعاطى صناعة الكيمياء كل قبيحة ويزدريه، معتقداً (١١) أنه يزاول تلك المشقات لقلب المعادن الناقصة كاملة. وإن الغاية لهذا العلم ليس إلا تلك - وليس الأمر كما زعمه هذا البعض. فإنه يحتاج إليه ليعرف التحليل، والتركيب، والتنقية والإصلاح، وتقطيرات الأرواح والأدهان، والمياه الشريقة النافعة فيما هو الغاية، وهي حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه (١١). على انه إذ كان الغرض منه (١٠) معتقل الصحة، وإزالة المرض، كان موضوعه أعم من المعدنيات إذ كان الغرض منه التحليل والتغريق

<sup>(</sup>٨) ډران سميت؛ (ځ) .

<sup>(</sup>٩) الطب الكيميائي (غ) .

<sup>(</sup>١٠) وقرطنا (غ) .

<sup>(</sup>١١) ريعتقد (غ) .

<sup>(</sup>١٢) وهو حفظ تدبير الإنسان وإزالة مرخه (م) .

<sup>· (6) 20 (18)</sup> 

<sup>(</sup>١٤) العمل (م).

والتقطير، وتلطيف الكنيف بعيث ينفذ في الجسم الكنيف نفوذ (\*\*) الروح في الجسد وتقليل كمية الجسم"\* مع بقاء قوته المؤثرة أو زيادتها. فهذا العلم يحتاج إليه الشراباتي \*\*\*
والاتكمل صناعته إلا بمعرفته. وبعض الناس ينكر جواز العلاج بالمعذنيات قائمًا أنها الاتفعل المناس ينكر جواز العلاج بالمعذنيات قائمًا أنها الاتفعل عنها رقائه" أهلك لسسميته. ولم يعلم أنه بهذه الصناعة يعرف تلطيف أجسامها وتنقية سميتها، فتصير منفعلة عن الطبيعة مؤثرة فيها تأثيراً خالياً من السمية، لكن فعلها في بدن الإنسان \*\*\* وقد قال الإمام أبقراط في كتاب الأمراض الذخلة وإن المرض القوي يحتاج إلى الدواء القوي،

واعلم أن علاقة صناعة الطب بصناعة الكيمياء أمر معلوم قديم، لكن براكلسوس اخترع أصولاً في صناعة الطب على منوال آخر، واصطلاحات جديدة، وألفاظاً عجيبة. واعماً أن هذا العلم هو اخترعه، وليس الأمر كما زعم. وإنما اخترع أصطلاحات وعبارات غريبة وماذكره من الأصول، لصناعة الطب، فهو مأخوذ من الحكمة، ولاعلاقة لصناعة الكيمياء به. والحاصل إن مضمون ماألفه براكلسوس مأخوذ من الحكمة، ومن صناعة الكيمياء. وكل من العلمين قديم.

<sup>(</sup>۱۵) پېږد (م) .

<sup>(</sup>١٦) يقصد بكلمة جسم : المادة التي تستخدم في العاجَّة .

<sup>(</sup>١٧) البرائي (م) . والمقصود بالشرابائي هو الصيدلائي .

<sup>(</sup>١٨) تطعل (غ) .

<sup>(</sup>١٩) لريا (١٩)

<sup>(</sup>٧٠) لكن فعلها في بلن الإنسان خالياً قوي (م) .



#### المقالسة الأولسس

#### في الجزء النظري بن امبافريا وهو الطب الكيميائي في(\*\*) لأمور الطبيعية ويشتبل على فصول

#### الفصل الأول: في الهيولي الأولى والسر الأكبر

قال براكلسوس في كتابه المسمى براغناني (١١٠):

اعلم ان مبدأ مايقبل الفساد من الأشياء كلها التي في داخل السماء (٢٢) واحد ترجع إليه وتنتهي إليه بعد الفساد. وهذا المبدأ هو الهيولى، ومحل الكل، وهو السر الأكبر. وهو إليرك بالحس، وهو أمر وجداني غير مقيد، ولامصور بصورة، ولامشكل بشكل، ولامكيف بكيفية من الكيفيات. وهذا (٢٠) السرالأكبر هو أصل العناصر وأمها ومنه تكون جميع الكانات وصورها وأشكالها وألوانها وطعومها. وهو كالمركز لجميع الأشياء وموضوع (٢٠) ذاتي لجميع الصور بومنه تحصل بالفعل. وهو مبدأ الحياة، ومبدأ قعل الطبيعة،

<sup>(</sup>۲۱) دولی، (م) .

<sup>(</sup>۷۷) هو کتاب باراغرانوم PARAGRANUM من تألیف براکلسوس .

<sup>(</sup>٣٣) المقصود من تعبير و داخل السماء ، هو ماكان يسميه القداءره فيما دون فلك القمر » . وكانوا يعطفون أن الكائنات المرجودة فيما دون فلك القمر هي وحدها التي تقبل القساد والعفير.

<sup>(</sup>٢٤) وهو (غ) .

<sup>(</sup>٢٥) وموجوعه (غ) .

ومبدأ الكون والفساد، والمزاج. ومن هذا الأصل تأتي الحياة إلى العالم وهو صر إلهي قديم مخلوق.

اقسسول :("")

القول بالهيولى الأولى أسر قلدي، ذكره أرسطاطاليس وقلدماء اليونانيين. وهو لايكون فاعلاً وإنما هو قابل(\*\*\*). وقيل مسراده بالهيولى الأولى نفس العالم وهو ملهب أفلاطون. وقيه ان النفس ليست محلاً ولا موضوعاً لشيء، خصوصاً الصور والأشكال. وقال أفلاطون في كتاب و نفس العالم، (\*\*) وإن الله خلق نفس العالم وجعلها وسط العالم وبعلها وسط العالم وبها يحصل الندبير(\*\*)والتصرف، .

وقال في طيماوس: (٢٠٠

د جعل الله في وسط العالم رباً مدبراً، يفيض الحياة والصور ("" والأشكال، وقال في المقالة العاشرة من النواميس ("":

و نفس العالم مابه تدبير العالم وحفظ الصور والأنواع ومنه الحياة ، .

وقال أرسطو في المقالة الثالثة من كتاب و الحيوان : :

د إن في الأرض رطوبة وفي الماء روحاً ، وفي الروح نفساً ، . فإذا كان كذلك كانت جميع الأشياء عملوءة أنفساً. وهذا الكلام يشعر بالقول بنفس العالم مع تصليه في مذهبه ورده على أفلاطون.

#### وقال هرمس في كتاب و العقل ، :

<sup>(</sup>٧٦) كلمة ، أقول ، تمني أن القول الآن لابن سلوم شرحاً لما ورد في كتاب براغناني لبراكلسوس .

<sup>(</sup>٧٧) وإنحاهو قابل ؛ لم تردفي (غ) .

<sup>(</sup>۲۸) كتاب المالم (غ). (۲۹) ربها يحضل القدير (ك ، (ح)) ربها القدرة (م).

<sup>(</sup>٣٠) طيماوس (م ، غ) ومن للعروف إن الأفلاطون كتاباً بامسه و إلى ظيماوس و.

<sup>(</sup>٣١) والصورة (م).

<sup>(</sup>٣٢) النواميس ; عنوان كتاب لأفلاطون .

د إن في العالم روحاً سارياًفي جميع أجزاء العالم ، به حفظ العالم وحياته وهو كلى ويقال له سماء السماوات ؛ .

وقال أرسطو في كتاب العالم : د الروح يقال على الجوهر الحافظ للنوع، من نبات أو حيوان، .

وقال هرمس في كتابه المسمى باللوح الزمردي :

و الشيء السفلي كالعلوي، والعلوي كالسفلي، ، ويعني أن الروح الكلي سار في العالي والسافل. ومن جملة هذه الأقوال يعلم أن مراد براكلسوس بالسر الأكبر هو نفس العالم كما لايخفى ، وأن كان فيه ما فيه .

#### الفصل الثاني: في العنساصر

إعلم ان الله سبحانه وتعالى لما خلق الهيبولى الأولى والسر الأكبر فاض عنه العناصر الأربعة التي منها يتولد جميع المولدات السفلية. وهذه العناصر ظاهرة للحس، وسرها وباطنها خفي عن الحسّ. وهذا الباطن معفوظ لايتفير ولايقبل الفساد. وهو أصل للصور العنصرية الظاهرة، القابلة للكون والفساد والتغير (٢٠٠). فإن العنصر، إنما يكون عنصراً بهذا الأصل الباطن كما ان الإنسان لايكون باللحم والدم بل بالنفس والروح كما لايخفى.

وإذا قلنا هذا النبات متولد من الأرض، فإننا نعني بذلك، انه متولد وناشئ من ذلك الأصل الذي لايقبل التخيير. ولكل عنصر ثمره، فإن ثمرة العنصر الترابي النبات والشجر. وثمرة العنصر المائي المعدن والأحجاز، وثمرة العنصر الهوائي الطلول والمن، وثمرة العنصر الناري المطر والثابح. قال موارينس (20) وهون أتباع براكلسوس:

<sup>(</sup>٣٣) التغيير (م)

<sup>(</sup>٣٤) ويكتب باللاتينية: P.SEVERINUS وهو عالم دغركي (١٥٤٠-١٩٠١م) من أنصار مدوسة براكلسوس.

و العناصر هي الأصول الحافظة للأنواع الظاهرة ، . وقال قرولليوس (٥٠٠ :

و العناصر قسمان، منها ظاهر، ومنها باطن. والإختلاف<sup>(٢٦)</sup> إنما ساهر بين ماهوظاهر منها. والشاهر منها إنما هو جسم الاستقس فركب من الزئبق والكبريت والملح، والعناصر الأربعة مركبة من هذه الأصول الشلائة. واختلفت صور العناصر لاختلاف التركيب).

#### وقال كركتانس (۲۷):

العناصر الظاهرة اثنان: يابس ورطب، فاليابس كالأرض، والرطب كالماء).
 وليس النارأو الهواء عنده بعنصر، وهذا المذهب بعيد عن المذهب الأول.

وعند جمهور طائفة براكلسوس العناصر قسمان: ظاهر وباطن. فالظاهر كالجسم والباطن كالنفس. وهذا العنصر الباطن هو مبدأ الحياة وحفظ النوع وتكوّن الأشياء في العالم، والظاهرمن العناصر يقبل التغيير والكون والفساد دون الباطن منها.

## الفصل الثالث: في الصور والأنواع وأصول الأثياء

قال براكلسوس في كتابه المسمى ايلياستر:

و جمع ما يقبل الكون والفساد، فيه مابه يحفظ نوعه، وذلك بتولد الأشخاص
 وتوليدها. وفيه مابه يحفظ صورته وشكله ولونه وطعمه ومقداره، والخاصل جميع ذلك من
 التركيب. ولايد في التكوين من ثلاثة أمور :

الأول : المدير وهو الحوك والمنضج والجامع والمفرق. وبه الزيادة والنقصان والمقدار

<sup>(</sup>٣٥) هو اصفالد كرولليوس وقد سبق التعريف به في القدمة.

<sup>(</sup>٣٦) (والإخلاط، (ع. أ).

<sup>(</sup>٣٧) هر الطبيب القبريس جرويف دوشين Oueroctanus. المروف ( يكر كشائرس). Queroctanus الدولي عام 136. ه

وتكميل الفعل<sup>(٣٠)</sup> الطبيعي في مدة معينة محدودة إلى بلوغ ذلك النوع كماله<sup>(۵)</sup>. وهو و في المعادن والنبات والحيوان

والثاني : الأصل وهو المادة التي منها تكونه "''.

والثالث: الحافظ للتوع وهو أمر سماوي إلاهي، وهو قسمان: قسم لايقبل التغيير كالحافظ (\*\*\*) للأجسام الفلكية، وقسم يقبل التغيير وهو من الشمس (\*\*\* والقمر والنجوم بحسب تأثيرها في هذا العالم.

والأجسام قسمان: منها أجسام عالية صافية متشابهة، كاملة الصورة والشكل. ومنها أجسام سفلية كثيفة غير متشابهة ولامتكاملة الصورة، كالعناصر والمولدات وأنواع المولدات وأصنافها. فإن المعدن لايشبه النبات، والنبات مختلف أيضاً فإن جسم البادر نجيويه لايشابه الفوة (۱۱) وكذلك جسم الإنسان لايشابه جسم الأسد. وهذه الأجسام وإن كانت قابلة للكون والفساد ولكن نوعها باق، فكلما فسد جسم (۱۱) أبس جسماً آخر غيره، كتوارد الصور اظتلفة على الهيولي، والهيولي باقية على كل حال.

#### الغصل الرابع : في العياة

الحياة كمال للنوع، به تظهر أفعاله وآثاره: وهذا الكمال موجود في المعدن والنبات والحيوان. فالحياة للحيوان أمر ظاهر، وهو ماتصدر عنه الأفعال الختلفة، من

<sup>(</sup>٣٩) الفصل (م).

<sup>(</sup>٤٠) وكماله (م) .

<sup>(</sup>٤١) و وهر النوع المادة التي هاهنا تكون الحمافظ ، (م).

 <sup>(</sup>٤٧) وردت هذه الكلمة في (غ) فقط وقد اعتمدتها في النص الحقق الأنها تزيد المعنى دقة .

<sup>(</sup>٤٣) هو في الشمس (ك،أ) ـوهو الشمس (م) -

<sup>(22)</sup> النارقموية لايشابه القدة (م) .

<sup>(</sup>٥٥) فكما النَّدَّجَسَمُ الثَّيَّ (٦)

الحركة الإرادية والسكون.

والحياة للنبات مايصدر عنه النمو والزيادة والتغذية.

والحياة في المدن ما يحفظ لونه وشكله وطعمه، وتظهر به آثاره الخاصة به، كجذب المغناطيس للحديد، ولصوق الزئبق والمحذابه إلى الذهب. وصادام الجسم تظهر عنه آثاره الخاصة فه و للمعادن عنه ألم الذهب. ومادام الجسم تظهر عنه آثاره المختصوصة فهو حيّ، وإذا كان للمعدن حياة فتجوز زيادته وتموه فإن الخافظ للنوع باق. وقد شوهدت زيادة بعض المعادن وتموها، فإن الزاج إذا خُرج منه مقدار (١٠٠٠ كشير، قد يزيد (١٠٠٠ ويك المكان الذي هو فهه (١٠٠٠ . وقد شوهد مثل ذلك في بلاد الصقالبة في السمخة (١٠٠٠ في قلك الأوض صعدن الذهب، ويزيد في كل أربع سنين ويعود إلى مقداره الأول. وقد شاهدوا في تلك الناحية عروقاً رصاصية. رمادية اللون، ثم بعد زمان وجدوا تلك العروق، حين الكشف عنها، فضة بيضاء. وكذلك وجدوا في بلاد خرواط (١٠٠٠ في الأرض عروقاً من الرصاص، فستروها بالتراب وبعد أربعين سنة (١٠٠٠ كشفوا عنها فإذا هي فضة بيضاء. وفي سليسياد (١٠٠ معدن الحديد وفي كل عشر سنين يزيد، ويرجع إلى مقداره الأول (١٠٠ وفي تلك الأراضي وجدوا ومراً دماسياً، فلما كشف عنه بعد برهة من الزمان، وجدوه قد بلغ المرتبة

<sup>(</sup>٤٦) كلمة مقدار وردت في (غ) ، (أ) فقط .

<sup>(</sup>٤٧) قديزيدمقدار (م).

<sup>(4</sup>A) بوجد النحاس في بعض الأمكنة على شكل كباريت تعاكسة بتاثير الهواء والرطوبة وتتحول إلى كبريتات النحاس الأزرق (أي الزاج) وكلما وقمت طبقة من الزاج الشكر ن تشكلت طبقة جديدة.

<sup>(£9)</sup> و في بلاد الصقاليا من السمخة؛ ( ل ) .

<sup>(00)</sup> هي يلاد الكربات Carpates وهي منطقة من أوربا الوسطى .

<sup>(</sup>٥١) ربعد اربع سنين ( غ ) .

<sup>(</sup>٥٢) سلمسيا (ځ).

 <sup>(</sup>٩٣) قد ينطبق تعليل هذا المثال على تعليلنا حول النحاس، وهنا يتشكل كبريتات الحديدي ( الزاج الأخضر ) .

الذهبية (١٠) وكذلك معادن الملح وغيره من الأحجار. وقالوا العاقد للجميع أمر واحد.

وإنما الإختلاف في المواد القابلة . وقيل بل لكل معدن روح مخصوص هو عاقد لذلك المدن .

#### الفصل الغابس : في الحرارة المنبتة والسروع(٥٥)

اخرارة المنبته، عند هذه الطائفة، يطلقون عليها الموميا اخيواني، والكبريت اخيواني، والكبريت اخيوانات، الخيوانات، والبلسان الطبيعي. وهذه اخرارة تتنوع، بحسب تنوع الأجسام والحيوانات، وبعدم (٧٠٠ هذه اخرارة يكون موت ذلك الجسم. وجميع أهل صناعة الكيمهاء والمشاؤون المقاون بسيطة ليست من العنصريات.

## الفصل السادس : في الأصول التي تتركب منها الأجسام في مذهب هذه الطائفة (``

قالوا إن أصل الأجسام ثلاثة :

وهي الزئبق والكبريت والملح. واعلم أنه ليس المراد من هذه الشلابة ماهو المتعارف بين الناس، فنان كل واحد من الزئبق والكبريت والملع صركب من هذه الشلائة، بل المراد بالزئبق الرطوبة السيالة (\*\* وبالكبريت اللهنية وبالملح ماهو ثابت غليظ أرضي. ومن هذه الجواهر الثلاثة تتركب جميع الأجسام.

ولكون الأصل ثلاثاً صارت الفروع وهي المولدات، أيضاً ثلاثة :المعدن، والنبات،

<sup>(26)</sup> إن الإلتباس وقع مع هولاء بسبب إن التكال الصخور الحاوية على اللهب ينقل قطعاً صغيرة من اللهب، فيطن أن الرمل النحاسي انقلب إلى قعب، هذا إذا في يكرنوا قد طنوا النحاس اخالص ذهباً.

<sup>(</sup>۵۰) فالروح (م) . ۰ ۰ ۰ ۰ ۰

<sup>(</sup>٥٦) الكبريت الحياتي (أ) ، (ل) .

<sup>(</sup>٥٧) وبعد (غ) ـعدم بمعنى انعدام .

<sup>(</sup>۵۸) يقصد بالطائفة : براكلسوس وانصاره

<sup>(</sup>٩٩) البائلة (م).

والحيران. ولذلك يوجد ملح معدني وملح نباتي وملح حيواني، وزليق معدني وزليق نباتي ورئيق نباتي ورئيق نباتي ورئيق نباتي ورئيق نباتي ورئيق حيواني، وكذلك الكبريت. فإن الدعنية توجد في المعدن والنبات والحيوان، كما في الكبريت المشعد والنبات "ومن ألم المعقد والنبات "ومن المحجوب أخيرات أومن المشكل. قانوا ومبدأ جميع الطعرم من الملفع، ومبدأ الرواقع من الكبريت ومبدأ الألوان من الزئيق. قبال هرمس: الزئيق هو الروح والكبريت هو النفس والملح هو الجمعد. وقال كركتانس"" الزئيق وطوية حامضة (١٠٠ ملطفة، مؤثرة، باردة ١٠٠ روحانية آلة الحياة، قابلة للصور والأفعال المعدنية والنبائية والحيوانية. والكبريت وطوية حلوة، دخانية لزجة، جوهرية حاوة، تفعل النضج والنمو والنفاء والتكون، والملح هو جسم يابس" أوضي ثابت مثبت عاقد.

#### الفصل السابع : في المزاج والتكسون"

التكون هو تكثير \*\*\*\* النوع ووجوده. وقد علمت أن اخسافظ للنوع يكثير افواده ويؤثر في الأجسام، ويكون الأنواع. قال أبقراط :

داعلم انه لاينعلم شيء من الأشهاء، ولايوجد شيء من الأشهاء مالم يسبق وجوده أولاً فهما مضى ٢. ولكن لما كان التركيب والتفريق متعاقبين على الأجسام فظن ﴿ أَنِ ﴾ ماتفرق انعلم وما تركب وجد ابتداءً. وليس الأمر إلا تركيباً و تفريقاً وامتزاجـاً وعَليلاً

<sup>(</sup>۱۰) والنيات (م):

<sup>(</sup>۱۱) کرکال (م) . مدانته

<sup>(</sup>۲۲) خاصد (لا، ح۱، ح۲).

<sup>(</sup>۹۳) حاوة ( م ، ل ، ك )- الزليق بنظر القلماء بارد وطب ( انظر التذكرة لناوود الانطاعي، الطيمة المقسانية المسرية ۱۳۵۲ (۱۹۹۸ الزل ص / ۱۹۹).

<sup>(</sup>٦٤) ديابس ۽ وردت في ( خ ) فقط .

<sup>(</sup>١٥) العكوين (م).

<sup>(</sup>٢٦) تكوين النوع (م).

وذلك واقع بالضرورة بمقتضى الحكمة الإلهية. ولما اختلفت الأنواع والعناصر بالحقة والفقل والقصر. والتقل والتقاف والمسكون، اختلف زمان تكونها في الطول والقصر. فيعضها يكون ( الله التكون، وبعضها بطيء التكون. وفي الكوة السفلى فلائة أنواع من المكونات وهي : المعنن والنبات والحيوان. فعبداً تكون الحيوان في البلسان الطبيعي، والكبريت الحياتي والموما الأصلى وهو المسمى بمادة الحياة ( ) .

وفي بعض الحيوانات يظهر في زمان معين، وهو زمان السفاد لتلك الحيوانات وأما الإنسسان فتلك المادة موجودة فيه في كل زمان. وطرق تولد الحيوانات كشيرة، والحيوانات الكاملة متولدة من المني من الأبوين، وبعض الحيوانات تكون بالتوليد على طريق التعفين و باك الله كالفأد .

وميدا تكون النبات جسم كثيف لزج بالنسبة إلى مني الحيوان (\*\*\*). وهذا الجسم موجود في جمعيع أجزاء النبات، وبه حفظ نوع ذلك النبات (\*\*\*)، وهو تارة يكون في الجمعي و الأصل، وتارة في العروق (\*\*\*) ، وتارة يكون في الجمعي ، ولهذه المادة زمان معين، تظهر فيه وتكمل ، بحسب حركات (\*\*\*) الإفلاف ، والطلوع والفروب ، وقرب الشمس وبعدها . ومبدأ تكون المعدن لهس المني، ولاغيره عمد هو مبدأ النبات ، بل حافظ الموع . فإن به الدخيرة والمدين في الكرة العليا، فالفلكيات

<sup>(</sup>٧٧) و يكون ، غير واردة في لا ، غ ، ح٧ وواردة في النسخ الأخرى .

<sup>(</sup>٨٨) المياة (م) الميواني (ك، ل) .

<sup>(</sup>٢٩) مانة الحيوان (م ، ل ، ف ) .

<sup>(</sup>٧٠) الحيوانات ( غ ) ٠

<sup>(</sup>٧١) حلطة ذلك النوع (١) - و نوع ذلك ، (ك، ل، م) .

<sup>(</sup>۷۷) البزور (غ)، (ك).

<sup>(</sup>۷۴) في المرق (م) -

<sup>(</sup>٧٤) وتكمل يحركات (م،خ)\_وتكمله حركات (ك) .

لاتحتاج إلى مبدأ التولد والتكون، فإنها كاملة لاتقبل التغير والفساد. ولكن الكواكب<sup>(٣٠</sup>) يحصل من طلوعها وغروبها ودورانها وياح، بعضها شرقي وبعضها غربي، وبعضها جنوبى، وبعضها شمالى، بحسب مااقتضاه ذلك الكركب.

وهله الرياح (<sup>٣١)</sup> لها قوى أخرى غير الكيفيات الأربع. وكذلك يتولد، من البخار الروحاني (<sup>٣١)</sup>) ، بتسأثير الكواكب فيه، ونضبجه (<sup>٣١)</sup>في كسرة الهسواء : الأمطار والثلوج والطلول وغير ذلك من كاثنات الجو.

وتأثير الكواكب غير مقصور على ذلك ، بل له في هذا العالم أثر ظاهر في المعدن والنبات والحيوان وأما المزاج فهو حركة من العناصر ، توجب اختلاطها وامتزاجها. واغرك لهذا الإمتزاج هو مبدأ الحياة والصور والنوع . وهذا المزاج يحصل بقوة هذا المبدأ والعلم الصادق الذي لايخلف وقوعه.

#### الفصل الثامن : في الأنواع المتولدة من أنواع مِعْتلفة

اعلم انه بعد الزاج يتشكل الجسم بشكل النوع، ويتم ماهو كمال الروح من القوى والأرواح، وبعد تمام كمال النوع قد يحصل من نوعين مختلفين متقاربين نوع آخر يشابه كل واحد د٢٠٠من النوعين بوجه، كالبغل المتولد من الفرس والحمار، وكالشبيب ٢٠٠٠ المتولد بين الكباء والحلب والذلب. وقد يتولد بين الدجاج والحجل حيوان يقارب كل واحد منهما.

وكذلك يكون هذا التولد بين أنواع النبات وأنواع المعدن. وقد يتولد من نوع واحد

<sup>(</sup>٧٥) الكواكب (م).

<sup>(</sup>٧٦) الأرواح (م). (٧٧) الدخاني (م،ك).

<sup>(</sup>۸۷) رنسجه (م).

 <sup>(</sup>٧٩) يشابه كلامن (م).
 (٨٠) الشيب هو ولد العنيع من الذلب ( القاموس المنجد ) . . . . . .

نوع آخر كما يتولد من السلجم الفجل، ومن الحنطة الزوان (\*\*\*)، ومن الريحان النمام أو السيسنبر وهو المسمى بالتركية نعنع وقد يتولد بين الأترج وبزر الكتان، الطرخون، إذا شق الأترج وذرّ فيه بزر الكتان ودفن في الأرض. وقد يتولد من مجموع البزرين نبات مشابه للخالب أكثر.

وكذلك في المعدن كما يتولد الماس من أصل الرصاص. وكما يتولد الزحود من أصل النحساس، وكما يتولد الزحود من أصل النحساس، وكمما يتولد اللّمال (٢٠٠٠من أصل الحديد. فسسبحان اختالق الذي أودع في كل نوع قوة تولد ما يشبابهه ويماثله ويقاربه، ويخلفه بحسب الأدوار والأكوارواليقاع.

وقد يتولد من النبات حيوان، فإن في أرض اسكوسيا<sup>(۱۳)</sup> من جانب البحر من بلاد الفلمنك شجراً يتولد فيه حيوان كالدود، وينمو ويزيد حتى يصير كطيرالأوز. وهو كثير في تلك الناحية يصطاد ويؤكل خمه (۱۳).

وفي بلاد القلاموق (ممان أرض المسقوه (٢٠٠ من ناحية بحر القلزم (٢٠٠ بسات يشبه المطيخ . فإذا وقع شيء من بزره في تلك الأرض ينبت كهيئة الخروف ، ثم تسرى فيه الحياة

<sup>(</sup>٨١) الزيوان (م)-الزابون (غ).

<sup>(</sup>AY) اللمل : حجر كرم مشف صاف ( كتاب المماهر في معرفة الجواهر لأبي الريحان البيروني مشورات التنبي، الفاهرة ومكتبة صعد الدين دمشق ص/ AA .

<sup>(</sup>٨٣) وردت هذه الدسمية في كشاب و طباع الحيوان ، الأرسطو، ترجمة يوحنا البطويل . تحقيق عبد الرحمن بدوي وكالة للطبوعات، الكويت / ١٩٧٧ مر/ ه (٤) ، ولكن لم أبد تحقيقاً لهذه الأرض في للراجع التي توفرت لذي".

<sup>(</sup>A6) ربّا كان الذي أدى إلى هذه النظرية اخاطة وجود حضرات تموعلى تلك الأشجار وتتخذى منها، ثم تأتي حبوانات أو طور وستقر على تلك الأحجار لتعذى من تلك اخشرات

<sup>(</sup>٨٥) القلاموس ( غ ) .

<sup>(</sup>٨٦) المسكوة (غ،ك)-المسكوة.

 <sup>(</sup>AV) بحر القلزم أطلقه العرب سابقاً على البحر الأحير نسبة إلى مدينة قليزمة بالقرب من السويس (قاموس النجة من / ٥٥٥).

وأصله من سرته، وبرى ماحوله من النبات. فإذا أخذ وذبح خرج منه دم ماثل إلى البياض. وخممه أبيض كلحم السرطانات، يطبخ ويؤكل. وإذا لم يبق شيء من النبات مات وجف وذهب. وأهل تلك الناحية يصنعون من جلده قلنسوة يلبسونها في رؤوسهم كما يصنع من جلود الصان ويسمى بلسان تلك الناحية بوراخ (٨٠٠).

الفصل التنامج : في عيفية تغير صور الأجمام مع بقاء صورها (أما النوعية الأصلية الباطنة اعلم أن للأجسام (\*\*) صورتن : صورة ظاهرة تقبل التغير، وصورة باطنة لاتقبل التغير والفساد. وهذا مشاهد في الذهب المكلس، فإنه خرج عن صورتة الأصلية الظاهرة ولم يخرج عن صورته الباطنة . وفي الزئبق المصعد والزئبق المكلس في الماء الحار، فإنه أيضاً خرج عن صورته الظاهرة ولم تتغير صورته (\*\*) الباطنة والدليل على ذلك عود مثل هذه إلى صورها الظاهرة بعض التدابير.

وأما التحليل والتضريق: فاعلم أن مالايصبر على النار، بل يصعد طائراً، يسسمى روحاً طائراً، ومايصبر على النار يسمى جسسماً ثابتاً. قالوا من قدر على تشبيت الأرواح، وتصعيد الأجسام، وجعلها روحاً طائراً، فقد ملك الصناعة.

وأما العقد : فهو جعل الروح الخلخل(٢٠٠ جسداً كثيفاً.

وأما الحل : فهو جعل الأجسام أرواحاً لطيفة. وأنواع الأرواح عندهم هي : الزئبق

<sup>(</sup>٨٨) برارنج (م).

ر ۱۹۹ میرتها (م).

<sup>(</sup>٩٠) الأجسام (م).

<sup>(</sup>٩١) ولم يخرج عن صورته (م).

<sup>(</sup>٩٢) المخلخل في (غ)، (ك).

والكبريت والزرنيخ والإقليميا(١٥).

وبعض هذه الأرواح سهل التثبيت وبعضها عسره، والأجساد كذلك بعضها سهل القبول للحل والروحية، وبعضها عسير القبول. واعلم أن الطبيعة تستعمل روحين في تكوين الأشياء العنصرية وحفظها الأول روح حار سماوي ناري متخلخل (٢٠٠٠ لاتنفك عنه الحرارة، والثاني روح هاري مكثف. وبهذين الروحين يتم تكوين العنصريات.

#### الفصل العاشر : في نسبة العالم الأكبر إلى العالم الأصغر الذي هو الإنسان

اعلم أن الإنسان مخلوق شريف، (وهو) نسخة (١٠٠ جامعة لما في العالم الكبير (١٠٠٠ .

واعلم أن الإنسان والعالم كل منهما مركب من صورة جمسمانية ظاهرة، وروح نفسانية باطنة. وأصول جميع المرجودات موجودة في الإنسان. فهو فلك محيط، مشتمل على كل مافي العالم من أفلاك ونجرم وعناصر ومولدات.

والحكماء يقسمون العالم الكبير إلى ثلاثة أقسام : عالم العناصر وهو السفلي. وعالم الأفلاك وهو العلوي، وعالم خارج عن عالم الأفلاك وفوقه.

وكذلك الإنسان ثلاثة أقسام: الرأس والقلب والمعدة. ففي المعدة ينهضم الغذاء، ويصير كيلوساً<sup>(١٧)</sup> ويسري إلى جميع البدن فتتغذى به الأعضاء كل واحد على حسب

 <sup>(</sup>٩٣) القليب ( م ) ، ( ك ) والإقليب عني الكالاسيا ( كريونات الزنك ) : انظر كتاب تاريخ الصيدلة والعااقير للأب ج
 شمانة قدواتي ص/ ١٠٩ دا دار للعارف بحصر ١٩٥٩ .

<sup>(</sup>٩٤) المخلخل (غ)، (ك).

<sup>(</sup>٩٥) ولدنسخة (م).

أتزعم أنك جرم صغير وفيك انطوى العالم الأكبره .

<sup>(</sup>٩٧) الأسح أن يقول: كيسوسا : Chyme ، أما الكيلوس Chyle فهو السائل الأبيش بعد انهضام الأطعمة في الأمعاء الفقلة :

استعداده. كما يعرض في العالم الكبير من الكون والفساد والزيادة والنقصان في عالم العناصر. والقلب مبدأ الحياة لجميع البدن كالشمس في العالم الكبير، فإن بالشمس (^^`) يحيا النبات والحيوان (``) والمعدن. والرأس مبدأ الإدراكات والحواس وتدبير ( ``) البدن، كالأرواح التي فوق عالم الأفلاك تدبر العالم.

وكما في العالم الكبير سبعة كواكب سيارة، كذلك في الإنسان سبعة أعضاء رئيسية: فالقمر، منسوب إلى الدماغ، والقلب منسوب إلى الشمس، والرئة منسوبة إلى عطارد، والكبد منسوب إلى المشتسري، والمرارة إلى المريخ، والطحال إلى زحل، وآلات التناسل منسوبة إلى الزهرة.

وكما في الفلك حركة وضعية (١٠٠٠ دائمة كذلك في الإنسان حركة وضعية في شرايينه النابضةمدة (٢٠٠٠ الحياة .

وكما في العالم رياح مختلفة، كذلك في الإنسان رياح وقراقروجشاًوكما يكون في العالم زلازل، يكون في الإنسان نافض وقشعريرة ورعده.

وكما يعرض في العالم أمطار وثلوج، يعرض للإنسان اسهال وادرار.

وكما يعرض في العالم الزوابع، يعرض للإنسان القولنج.

وكما يعرض في العالم الخسوف والكسوف يعرض للإنسان الفالج والسكتة.

وكما يعرض في العالم قلة الأمطار واليبوسة، يعرض للإنسان الدق والذبول.

وكما يعرض في العالم زيادة الرطوبات لزيادة الأمطار، يعرض للإنسان الإستسقاء.

<sup>(</sup>٩٨) الشمس (م).

<sup>(</sup>٩٩) كلمة ووالميوان وساقطة من (م) فقط.

<sup>(</sup>۱۰۰) ویدیر (م).

<sup>(</sup>۱۰۱) وضيعية (م).

<sup>(</sup>١٠٢) الفايطة (م):

وكما يعرض في العالم السحاب والظلمة، يعرض في عين الإنسان ظلمة ودوار.

وكما يكون في العالم صفاء الجو واعتدال الهواء، كذلك يكون في حال صحته واعتدال مزاجه.

وكما في الأرض معادن وأحجار ١٠٣٠ ، كذلك يكون في الإنسان عظام.

فالأرض لحمه (١٠٠٠)، والأنهار عروقه، والبحر مثانته (١٠٠٠.

وكـمـا أن الابن مـشـابـه للأب ، كـذلك الإنسـان مـشـابه للعالم الكبـيـر ، فـإن العالم الكبير (\*\*\*) هو أبو الإنسان وعنه تولد.

والإنسان له مناسبة مع الأنواع من الحيوان (١٠٧٠) والنبات والمعدن.

فمن الإنسان من هو عزيز النفس، جريء ، شجاع، كالأسد والنسر.

ومنه من هو دنيء النفس، جبان، كالأرنب والضأن.

ومنه من هو محب ألوف كالدلفين حتى أنه ينقذ الغرقي.

وكذلك قيسوس (١٠٨٠من النبات، فإنه إذا جف لم يفارق الرطب الحي الجاف الميت

منه. ومنه من يظهر الصداقة ويخفي العداوة كالتمساح.

ومنه من<sup>۱۰۰۱</sup> يظهر الميل والمجمة، وقت الحاجة فقط، كالطيور التي تأتي صيفاً وتذهب شتاء .

<sup>(</sup>١٠٣) المعادن والأحجار (غ).

<sup>(1.1)</sup> 

<sup>(</sup>۱۰۵) متناته (م).

<sup>(</sup>١٠٦) و فان العالم الكبير، وردت فقط في (غ) ، (ل) وبها يستقيم النص.

<sup>(</sup>١٠٧) أخيوانات (م).

<sup>(</sup>۱۰۸) قيشوش (غ) -قري سنی (ل) .

<sup>(</sup>۱۰۹۵ - دما ؛ في جميع النسخ. ولما كان القطع قد بدأ بامطاه الصفات للإنسان وناسبها بع صفات بعض اخيوانات ر فسن الإنسان من هو ۲۰۰۰ ، فقد أصفحت دما ؛ أينما وردت في هذا القطع نما ورد في اهطوطات ب د من ؛ لمصرورة اللغة ر لائها للمظل/ وأما أمس الرصول دما ؛ فهو لغير المظل) .

ومنه الساوق كالفأر والصنصال (۱۱۰۰۰.
ومنه من هو خديد العداوة كالجمل (۱۱۰۰۰.
ومنه من هو كثير الأكل كالغراب.
ومنه من هو لطيف نظيف (۱۱۰۰۰ كالحمام.
ومنه من هو سريع الفضب كاللبوة.
ومنه من هو كثير الأولاد كالأرانب.
ومنه وسخ الهيئة كالخنزير.
ومنه بخيل كالكلب.

ومنه من هو قوي الإدراك كالحية فإنها حين ترى من يريد قتلها تحتهد أن لايصيب

ومنه غافل كالحمام.

الضرب رأسها.

ومنه من يعلم الأمور المستقبلة كالنمل والنحل.

ومنه كثير النوم كالقنفذ(١١١).

ومنه كثير الكلام كشقاقوشي(١١٥٠).

<sup>(</sup>١٩٠) الصنصار (م) وربما كان المقصود الصرصار وجرى تصحيف لها .

<sup>(111)</sup> كما في الجمل (غ).

<sup>(</sup>١١٢) كالقرود (م) -

<sup>(</sup>١١٣) عده الكلمة واردة فقط في (أ) ، (غ) ، (ك) ، (ل) .

<sup>(</sup>١١٤) مُدُهُ الْكُلِيدُ سَاقَطَةُ لَيْ (م) ، (ح١) .

<sup>(</sup>١١٥) كسقاقوس (غ) مكاليرمو (ل)-كسقاقوشي ركاك).

<sup>(</sup>١١٦) كالجمجع (م).

ومنه من هو غبي كالحمار.

ومنه من هو متعاظم كالفرس والطاووس.

ومنه من يظهر أنه لايعلم وهو يعلم كالثعلب.

ومنه من هو ماهر في صناعة البناء كالخطاطيف، وغير ذلك مما لايحصى.

والإنسان أخذ من الحيوان كثيراً من الصنائع (١١٠٠): فإنه أخذ من الاوز صناعة ملاحة السفينة. وأخذ من بعض الطيور، التي تأكل السمك صناعة الحقنة، وكذلك معرفة منافع بعض الأدوية. فإنهم عرفوا أن المشكطر امشير (١١٠٠) ينفع الجراحة، من الماعز، فإنها إذا جرحت، عمدت إلى هذا النبات وأكلت منه فتلتحم جراحاتها.

وكذلك عرفوا منفعة (۱٬۱۰۰ الرازيانج في العين من الأفاعي، فإنها تعمى في الششاء لطول مكشها تحت الأرض في الظلمة، فإذا جاء الربيع خرجت وجاءت إلى نبات الرازيانج ومسحت أعينها به، فينفتع بصرها، ويعود نظرها، وكذلك بقلة الخطاطيف عرفت منها.

وكذلك عرفوا منفعة السساليوس في السم من الاياتل، فإنها تأكل الأفاعي. فإذا هاج / حوفها السم عمدت إلى السساليوس (١٠٠٠ وأكلت منه فيذهب ما يها.

وكذلك الحمام والحجل ، إذا أصابها شيء سُمّي عمدت إلى حب الغار، فأكلت منه ، فيذهب مابها.

<sup>(</sup>١١٧) يقصد بذلك المناعات.

<sup>(</sup>۱۱۸) الشكطر امشيع (غ ، أ ، ل ) وهو تصحيف لما لبت في النص، وهذا النبات هو الفودغ البستاني ( الجامع لابن البيطار-ص (۱۵۸)

<sup>(</sup>١١٩) معرقة (م).

<sup>(</sup>١٢٠) ويسمى هذا النبات مسالي أيضاً ﴿ الجامع لابن البيطار ) .

ومن ذلك أن الماعز يعرض في جفن أعينها ورم فتأتي إلى بعض الأشجار الشائكة فتحتك بها فينفجر ورمها وتبرأ.

والخيل إذا زاد دمها وامتلأت عروقها أحسّت بثقل بدنها فتفصد عروقها بأسنانها فيسيل الدم ويذهب الثقل عنها.

## المقالة الثانية'' فى أماس الطسب الكيميائسى

اعلم ان أساس هذا الطب ثلاثة أشياء :

الأول : معرفة العلم الطبيعي، على مذهبهم على ماتقدم ذلك .

الثانى : معرفة أسباب الأمراض، كما نذكره الآن.

الثالث : معرفة خواص المعدنيات وتحليلها وتفريقها.

#### الفصل الأول : في معرفة تركيب بدن الإنسان وقواه

اعلم أن في الإنسان ثلاث قوى:

الأولى : القوة الطبيعية، ومحلها الكبد. ومنها تغذية البدن وتنميته. وهذه القوة من الملح الأصلى، وهو الحافظ للحيوان، والمنعى له.

والثانية : القرة الحيوانية، ومحلها القلب، وبها حياة البدن وهي من الكبريت الأصلي. والثالاً : القرة النفسانية، ومحلها الدماغ، ومنها الحس والإدراك الظاهر والباطن. وهو من الزبيق الأصلى الروحاني .

واعلم أن للإنسان جمسمين: جمسم ظاهر، مركب من العناصر الأربعة وهو اللحم والدم وباقي أجزاء البدن. وجمسم خقي غير ظاهر للحس، باطن. وفي هذا الجمسم تأثيرالنور الطبيعي، الذي هو مبدأ النبوة والإلهامات. وهو مناسب للأجمسام العالية الفلكية. وهذا الجمسم الباطن مناسب للجمسم الظاهر ومنه يكون الإنسان. وإن شئت سمسيت ألاا الطاهر

<sup>(</sup>١) والقالة الثالثة ، في (غ) ، (ل) .

<sup>(</sup>٢) هذه الكلمة و سميت و ساقطة من (م) فقط.

جسماً، والباطن نفساً. وبينهما واسطة مؤلّفة بينهما وهي الروح. وهي كالآلة للنفس، في ظهور أفعالها وايصال الحياة إلى البدن.

واعلم ان أخلاط البدن، عند هؤلاء، أمر واحد. وإغا<sup>(\*)</sup> الإختلاف في أن بعضها فج وبعضها نضيج، وبعضها غلب عليه الزئبق، وبعضها غلب عليه الكبريت، وبعضها غلب عليه الملح. ومن تركب هذه الشلالة، وقلة الطبخ<sup>(\*)</sup> وتجاوزه، تعرض أنواع الأمراض، وهذا الحاصل من تركيب هذه الأشياء يقال له عندهم الطرطير وعنه تكون الأمراض الختلفة.

#### الفصل الثاني : في أسباب الأمراض

بهذا الفصل يظهر مرادهم وأساس مذهبهم .اعلم انه لما كان أصل جميع الأشياء عندهم ثلاثة : هي الزئبق والكبريت والملح ، ناسب أن تكون أصول الأمراض عندهم ثلاثة أيضاً طبق الأصل . وإنما تنوعت الأمراض ، نعوارض التركيب والتغيير ، والتفريق والتحليل ، والإنعقاد ، وزيادة بعضها على بعض وغلبتها ، وزيادة "الكل في الكمية ، لكثرة استعمال الأغلية الموافقة وغير الموافقة ، ولأسباب أخرى سماوية ، مؤثرة في تحريك الأمراض وأدوار الحميات ، في زمان معين ، كالشمس والقمر والنجوم الأخرى .

وكما يتركب عن هذه الأصول الثلاثة أنواع النباتات ("والمعادن والحيوانات كذلك يحصل من تركيبها على مختلف(" أنواع الأمواض، وإذا تقور هذا علم ان الأمواض ثلاثة : كبريتية وزنبقية وملحية. فإن الكبريت إذا عرضت له حوارة غريبة انتشر بخاره في البدن

<sup>(</sup>٣) واتا (م)

<sup>(4)</sup> النظيم في ( 7 ) ، ( أ ). وكلمة الطبخ ( كانت قديماً كثيرة الإستعمال وقد تكررت مراراً في كتاب والطبيعة ؛ الأوسطو ترجعة حديد بن اسحق ( غليق عبد الرحمن بدوي، الدار القومية للطباعة والنشر القاهرة ١٩٦٤ / ١٩٦٥ .

<sup>(</sup>ه) أرردنا (م).

<sup>(</sup>٦) البات (م).

<sup>(</sup>٧) ومختاعنه ۽ (م).

على ضروب مختلفة ، فأوجب الحميات ، والأورام الفلغمونية ، وبعض الأمراض الجدرية . والزئبق إذا عرضت له حرارة طابخة ، صعد بالطبخ ونزل ، فتولد من ذلك أنواع النوازل ، والسكتة والفالج ، وماأشبه ذلك . فإن عرضت له حرارة قوية صعد إلى الهامة  $^{(\Lambda)}$  وتولدت منه الأمراض الدماغية الحادة ، كفرانيطس ، ومانيا  $^{(\Lambda)}$  ، والصرع وغير ذلك . وان عرض له تكليس ، فإن خالطه الطرطير ، تولد من ذلك أوجاع المفاصل والنقرس .

وأما الأمراض العارضة من الملح فكثيرة لاتكاد تحصى. وأكثر الأمراض المزمنة من الملح، ويكون ذلك على أنحاء (\* ' ) أربعة:

إما بانحلاله ماء فيعرض الإسهال والإستسقاء وغير ذلك من الأمراض السيلانية.

وإما باحتراقه، فيعرض من ذلك الحكة والجرب والقوباء والقروح الرديثة والسرطان واسكوربوط والحب الإفرنجي وداء الثعلب.

وإما بانعقاده''' في عرض من ذلك الشآليل والصلابات والعقد والغدد والخنازير ونقروم''''.

وإما يتبخيره، فيعرض من ذلك العرق المنة، وصنان (١٦٠ الإبطين، وماأشبه ذلك. فإن كان مع البخار كبريتية عرض من ذلك الحمى الدقية (١١٠)

<sup>(</sup>A) وصعد إلى الأعالي؛ في جميع النسخ ماعدًا (ك) وقد اعتمدت كلمة والهامة؛ من (ك) ومعناها الرأس لأنها أقرب إلى للمغر..

<sup>(</sup>٩) الفرانيطس Phrenitis هو التهاب الدماغ ـ والمانيا هو الهوس.

<sup>(</sup>١٠) (إنها أربعة ، (غ) .

<sup>(</sup>١١) يقصد بالإنعقاد التبكّر أو بشكل عام التحول من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة.

<sup>(</sup>۲۲) سعردس (ج)\_اسقرديس(غ)-سيقروس (ل)\_سقيروس (ا، ج) و ماهنا من (ك) وإما في (ج) ، (ح٧) فالكلمة غير مغروءة ويغلب على الظن أن المراد هو النخر Necrose ( النيكروز ) .

<sup>(</sup>١٣) الصنان تعبير عامي دارج عن رائحة كريهة، والصحيح في اللغة هو المنتق والفعل صنيق.

<sup>(</sup>١٤) العراقية في (م) ، ( ل ) ، ( أ ) .

#### الفصل الثلث : في كيفية عروض الأمراض وبعنى الفلط المسمى عندهم بالطرطير

واعلم ان ما يؤكل ويشرب يهضم في المعدة. وبعد هضمه يأخذ مبدأ الحياة منه ماهو مسالح للتغذيةو حفظ بدن الإنسان. وفضلة الفذاء تنقسم إلى ثلاثة : زئبق وكبريت وملح. فالملح تدفعه الطبيعة عن طريق البول ، والؤليق من المسامات والكبريت من الأمعاء.

واعلم أن في كل ما يؤكل ويشرب ( يوجله ) دردية، ورملية، وطينية، ورطوبة لزجة. وهذه الأشياء مضادة للصحة، لأنها غير قابلة للتغذية.

واعلم أن المعدة آلة لتفريق أجزاء الغذاء وتحليله، كالة الكيمياء. فإذا كانت المعدة قوية، والقوة المميزة قوية، اندفع الغذاء إلى الأعضاء خالصاً من الفصول. وإذا كانت المعدة ضعيفة، والقوة المميزة قوية، اندفع الغذاء إلى الأعضاء خالصاً من الفصول غير صالحة للتخذية. ويندفع المميزة غير كاملة التمييز، اندفع مع الغذاء إلى الكبد، وينهضم هناك هضماً ثانياً، ويتميز تمييزاً آخر. فما كان لونه ياقوتها كان صالحاً لتخذية جميع الأعضاء. وما كان يلورياً اندفع إلى الكبد ضعيفة اندفع (١٠٠ عليه المعرباً المنانة بولاً. وإن كانت القوة في الكبد ضعيفة اندفع (١٠٠ ما يندفع إلى البول في العادة مصاحباً لبعض الأخلاط المزجة. وإن كان أحد هذه الأعضاء ضعيفاً، صحب الطرطير الغذاء، ولم يندفع عنه، فإذا انضم إليه ما غلب عليه من زنبقية أو مبعية حصل من ذلك أمراض مختلفة كما ذكرنا.

وذكر براكلسوس في كتابه المسمى براغناني أن الطرطير يتولد في البدن من الأغذية والأشربة كما ذكرنا. وقد يكون صبب الأغذية والأشربة كما ذكرنا. وقد يكون من أصل الفطرة من أبيه وأمه، وقد يكون صبب تولده نقصان فعل أعضاء الهضم والدفع، وتما ذكرنا تتولد أنواع الأمراض. وجميع المتقامين لم يلركوا هذا المعنى فلهذا عجزوا عن معالجة هذه الأمراض. وأمّا من يعلم

<sup>(</sup>١٥) واللغع ۽ ساقطة في (م) .

تدبير الجوهر الخامس (\*\*) المسمى بذهب الحياة فيتأتى له علاج هذه الأمراض الكائنة عن الطرطير المذكور.

واعلم أن الطرطيس أربعة أنواع كالعنامس الأربعة لأن الغذاء الذي يست. عمله الإنسان (۱۷) هو نما تركب من العناصر الأربعة:

الأول: الطرطير الكائن عن النباتات الأرضية.

الهاني: الطرطيس الكاتن عن الماء المشسروب وصا يتسولد منه من الأسسماك والسسوطانات و الأصداف.

العالث: الطرطير الكائن عن لحوم الحيوانات والطيور.

الرابع: الطرطير الكائن عن الهواء المستنشق، إذا صاحبته أبخرة رديشة وأبخرة كبريتية. ومنه (١٨٠٠ تتولد أمراض الوباء والطاعون، والحميات الرديثة السمية.

فمن لم يعلم العلاج الكلى لم يقدر على علاج هذه الأمراض.

والتقريق. فانه يعلم من أي نوع من الطرطير ظاهر ((() وأي أصل غالب عليه (()) مناعة التحليل والتقريق. فانه يعلم من أي نوع من الطرطير ظاهر (() وأي أصل غالب عليه (()) من الأصول الثلاثة التي هي الزئبق والكبريت والملح. واتباع جالينوس لما لم يعرفوا هذا المعنى قالوا إن الأمراض متولدة عن الصفراء والسوداء والبلغم والده. وهذه الأسماء عندهم تطلق على هذه الأخلاط الأربعة ، وفي هذه المذكبورات طرطير يكون عنه المرض لا عن السوداء والبلغم والصفراء والده. ومن لم يعرف حقيقة ما يكون عنه المرض كيف يعالج المرضى مع أن (١٦) هر جوم عفي له نعل سري غير معروف، فانساء الأربعة التي كانوا يقولوه إنها وإلى الأجمام في عالما الأربعة التي منام مانية ولذا سهي بالموع (عادة فلم ماني معروف بالزود الله مناه مناها الأربعة التي مناه المورد بالزود الله الله من عنام مانية ولذا سهي بالموع (عادة فلم ماني معروف بالزود الأسمة التي كانوا يقولوه إنها ولذا الأحدة الله الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلم ماني معروف بالزود الله الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة لله الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله من عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله عن عنام مانية ولذا سمي بالموع (خادة فلك الله عند)

<sup>(</sup>١٧) كأن غلاك يتركب مني ... ( غ ) ـ لأن غلاءنا الذي نستعمله هو ... ( ح ١ ) .

 <sup>(</sup> ١٨) و من هذه الأجزاء يتولد و ( غ) - و من أمراض هذا الأخير ) ( م ، آ ، ل ) .

<sup>(</sup>١٩) و ظاهر ۽ ساقطة من (م) فقط.

<sup>(</sup>۲۰) وعليه وساقطة من (م) فقط.

# العلاج قطع السبب ؟

واعلم أن في الطرطير المذكور يوجد ما يشابه الأعضاء من الغذاء. وحرارة الإنسان كحرارة الشمس والقمر في العالم، تنضج الغذاء وغيز الصالح للتغذية (٢٠٠٠ من غيره، وترسله إلى الأعضاء. وهذه الحرارة التي في الإنسان جوهر مجرد مشابه لروح العالم الكبير. فإذا كانت الآلات صحيحة، والأعضاء سليمة، تولد الغذاء الجيد، واندفع إلى الأعضاء، وما هو غير صالح، تدفعه إلى مجاريه ومصارفه، فتدوم حينئذ الصحة. فإذا وقع خلل أو مانع عن تمام الفعل تولد الطرطير الكثير. والطرطير يعقد كل سائل بالطبع في أي موضوع كان. ومن عرف نسبة العالم الصغير في العالم الكبير عرف معالجة الأمراض الكائنة عن الطرطير، فإنه يعلم مناسبة الأدوية لكل عضو. فإن الفضة والياقوت الأزرق والزمرد والزاج مناسبة للدماغ، والذهب واللؤلؤ للقذب، والكبريت للرئة. وستعرف ذلك مفصلاً في علامات الأمراض والدلائل.

# 

اعلم أن النبض ميزان الممالية وتعلم منه الأحوال في سنة (١٠٠٠ مواضع من البدن: الثان في الرجلين أحدهما لزحل والثاني للمشتري. والثان في العنق يميناً وشمالاً أحدهما للزهرة والثاني للمريخ، والثان في الصدعين أحدهما للقمر والثاني لعطارد. ونبص آخر في الطرف الأيسر قزيب من القلب منسوب إلى الشمس.

ومن هذه العروق تلسوف أنواع الأمراض خصوصـاً أمراض الأعـضـاء السبـعـة الرئيسية واعلم ان المرض إن كان حاراًينيغي قبل جس العرق أن توضع يد العليل أو رجله

<sup>(</sup>٢١) الغذائية (غ).

<sup>(</sup>۲۲) مهران (م).

<sup>(</sup>٢٢) نسبة (م)، وما هنا من جُمع باقي النسخ وأعتقد أن كل هذه الروايات مصحفة وصحيحها و بسيعة بريدلاً بن مبعة .

في الماء البيارد ، أو يبيرد المرق بخرق مبلولة بماء بارد ثم يجس العرق ويحكم . وإنّ كنانً المرض بارداً توضع الرجل أو اليد في الماء اخار أو يكمد بشيء حار ثم يجس العرق'''' .

واعلم أن الأمراض الكبريتية يكون النبض فيها سريعاً. وإذا علمت أن المرض حاد، والنبض ضعيف اخركة، علمت أن الروح اخيواني فيه آفة لسدة تمنع نفوذ الحياة هناك. وفي الأمراض البازدة يكون النبض بطيء الحركة لكن قوته ليست ضعيفة. وان كانت قوته ضعيفة، علمت أن هناك سدة تمنع نفوذ الروح أو غير ذلك. ويجب في الأمراض العظيمة "
خصوصاً العامة لجميع البدن، تفقد (\*\*) أحوال النبض في مواضع متعددة ليتضع لك جلية الأمر.

وفي الأمراض اظتصة بعضو، يجب تفقد النبض القريب من ذلك العضو، فإن بذلك تمرف أحوال ذلك العضو. ويجب أن توضع الهد على العرق، عند سكون العليل عن الحركات البدنية والنفسانية. وقد ذكر ذلك براكلسوس في كتابه اوبورين مفصلا.

# الفصل القامس : في البسسول

اعلم أن البول ملح فارق الفذاء. وهواما من خارج، وهو ما يكون من المأكول والمشروب، واما من داخل، وهو ما يكون من نفس العضو لسوء مزاجه، واما مركب منهما. والأول يدل على صحة الكبد والمعدة والكلى إذا خرج. وخروج الثاني يدل على الأمراض وسوء المزاج، والمركب منهما (\*\*) يدل على صحة وعلى مرض. والقارورة تنقسم

<sup>(</sup>٢٤) الجملة بدءاً من و وإن كان المرض بارداً ... و ساقطة من (خ) فقط .

<sup>(</sup>٢٥) الضميلة (م).

<sup>(</sup>۲۹) ثطل (م).

<sup>(</sup>۲۷) ومنهما ۽ : ساقطة في (خ) .

إلى ثلاثة أقسام (٢٨) أيضاً فتكون كبريتية، أو زئيقية، أو ملحية، فالرسوب الراسب (٢٠) في أسفل الإناء من الزليق، والطافي من الملح، واللون من الكبريت.

فإذا<sup>د " ا</sup>خذت القارورة من الداخل <sup>(""</sup>ينبغي أن لايتقدم على أخذها شـرب مـاء<sup>("")</sup> وطعام، اللهم إلا قليل من خبر جاف<sup>("")</sup> أو خم من غير ماء.

وإذا كان المرض حاراً، ولايصبر العليل على شرب الماء ليلاً، فيبجب أن تعلم مقدار ماشرب<sup>(٢٢</sup>)، ثم تلاحظه<sup>(٢٢</sup>)عند رؤية القارورة.

وأيضاً البول منه ياقرتي، يدل على الأمراض والنضج، ومنه بلوري هو فضلة لايدل على شيء. والياقوتي له مراتب، بحسب زيادة الكبريتية ونقصانها، واختلاطها بالزئيق والملح. فالرسوب المعافي يدل على أمراض الدماغ في الأكثر، والرسوب المعلق يدل على امراض تنور البدن، كحجاب القلب والرثة والمعدة والكبد (٢٠٠٠ والطحال في الأكثر، والرسوب الراسب، يدل على أمراض أسافل البدن، كالكلى والمشانة والظهر والورك والرجلين.

وينبغي، إذا أردت أخذ القارورة، أن تصنع من الزجاج صورة إنسان مجوف، وتضع البول فيها، ثم تضع الصورة في رمل حار، حتى يبدأ صعود البول وحركته. وتعلم من صعوده وحركته من أي عضو هو، وعلى أي عضويدل، ثم تبرده وتنظر فيه.

<sup>(</sup>٢٨) كذا في (غ)-تنقسم على ثلاثة أيضاً (م)-تنقسم إلى أقسام ثلاثة (ك، ل، ١).

<sup>(</sup>٢٩) غير واردة في (غ) .

<sup>(</sup>۳۰) وان (م).

<sup>(</sup>٣١) داخل (م) ، من الداخل ساقطة من (ك) .

<sup>(</sup>۳۲) هراب ما رم).

<sup>(</sup>۳۳) حاف (م)۔موف(1) ً،

<sup>(</sup>۳٤) ماشربت (م).

<sup>(</sup>٣٥) يلاخطه (م).

<sup>(</sup>٣٦) هذه الكلمة لم ترد في (م).

وفي الحميات الوبائية، والأمراض السمية (٢٠٠) يكون البول كلون الزرنيخ أو كلون الزبيخ أو كلون الزخيار. وإن كان السمي (٢٠٠) والبخيار. وإن كان السمي (٢٠٠) وزنيخياً يصير الرصوب في آخر القارورة كالنوره (٢٠٠). وإذا علمت هذه العلامات والدلائل وعلمت الأسباب، قدرت على العلاج.

# الفصل السادس : في نوبات العبيات وأدوار الأمراض ويكون بعضها متصلاً لانوبة له

اعلم أن الأطباء لم يعلموا السر في ذلك، فنسبه بعض إلى الأعداد، ونسبه بعض إلى حركات القمر، ونسبه بعض إلى القوة الدافعة. وإنما لم يعلموا بنر الأمراض، وأصلها المتولد منه. فكما أن للنبات، وقتاً معيناً خروجه وزهره وثمره، وكذلك للحيوان زمان معين لولادته، فكذلك للأمراض، بحسب صورها النوعية، بذور وأصول تتولد منها، كبذور النبات وأصوله. فإن الأمراض المتوارثة(۱۰) كالصوع والنقرس والبرص والجذام فإنها قد تظهر بعد سبع سنين من الولادة أو أربعة وعشرين(۱۰) و ثلاثين سنة.

وأمّا بذور الأمراض، الحادثة عما يؤكل ويشرب، فإنها سريعة النبات والنمو وأسهل علاجاً من المتوارث"، وقد تكون سرعة (النبات ") وبطؤه، بحسب العضو

<sup>(</sup>٣٧) يقصد بذلك الأمراض الناتجة عن الإنسمامات.

<sup>(</sup>٣٨) المسمى (م،ع).

<sup>(</sup>٢٩) السعى (م ،ع) .

 <sup>(45)</sup> الدورة : معناها بالأصل حجن الكلس ثم أطللت هذه النسسمية على أخلاط تضاف إلى الكلس من زرنيخ وغيره
 (القادوس النجل )

<sup>(11)</sup> المتوازنة (م).

<sup>(</sup>٤٢) اربعةعشر:في (ل) و (أ) .

<sup>(</sup>٤٣) المثورات (م).

<sup>(11)</sup> سريمة (م).

<sup>(49)</sup> المقصود بكلمة • النبات ؛ هنا المصدر لفعل نبت بمعنى النمو والتكامل .

الموضوع فيه البلّر. فإنه إذا كان في المعلة كان أسرع ظهوراً نما يكون في الكلى مثلاً، وما في الكبـد أيضاً أسرع نما في الكـلى. وإذا تشـابهت ‹\*''اصول المرض وبلوره تتابع ظهوره ودام حـصـوله أولاً بأول فـيـدوم بذلك ‹\*''ولا ينقطع. وإن لم تــشـابه ‹^›'الأصـول انقطع ولم يدم.

# القصل السابع : في العلاج (\*\*) الكلي وإهارة إلى بعض المالجات

اعلم ان الله سبحانه وتعالى خلق الحجر الكرم، وجعل فيه شفاء جميع الأمراض. لأنه أشـرف طبـيـمـة من كل دواء، وتصالح به الأمراض اخـارة والبـاردة. وهو يصـفي اللم، ويقوي الأرواح، ويدفع السموم، ويبرىء القروح الرديئة.

والأمراض التي لاتقبل العلاج إلا في شهر فإنها بهذا الحجر تبراً في يوه واحد. والأمراض التي تحتاج إلى النتي عشرة سنة تبراً في شهر بهذا الدواء. وقالوا أيضاً، إنه والأمراض التي تحتاج إلى النتي عشرة سنة تبراً في شهر بهذا الدواء. وقالوا أيضاً، إنه يحفظ البلسان الطبيعي، ويرد المزاج المنحرف إلى الإعتدال. ويقال له الجوهر الخامس، والسماء، والطبيعي، وهو يمد الحياة لكل واحد من المولّدات (\*\*). فهو في كل نوع يكون أثره بحسب ذلك النوع. فهو كالقلب لبدن الإنسان، فإن منه حياة جميع البدن بواسطة الشرايين، وحركة وحس جميع الأعضاء بواسطة الأعصاب، وتغذية الأعضاء بواسطة الكبد والعروق، فيتنوع فعله بحسب اختلاف الموضوع، فينفع كل مزاج وكل طبيعة وكل طبيعة وكل

<sup>(</sup>٤٦) تتابعت (غ). وقد انفردت نسخة غ بذلك ولكن لايستبعد أن تكون هي الصحيحة.

<sup>(</sup>٤٧) كذلك (م).

<sup>(48)</sup> تتابع (غ) ولايشتبه أن تكون هي الصحيحة.

<sup>(14)</sup> وعلاج ۽ في (م).

<sup>(</sup>٥٠) يقصد بالمولَّدات : الحيوان والنبات والجماد 🚐

وهذا الجوهر الحامس، الشريف العالي ، لايمكن التوصل إليه إلا بصناعة الكيمساء. فلهذا كانت هذه الصناعة لازمة لمن يتعاطى صناعة الطب.

واعلم أن الجوهر الخسامس يوجد في كل مسركب، لكنه في هذا الضجر أثم وأكسمل وأظهر وأشرف. فهو (10 يوجد في اللؤلؤ والمرجان والزمرد والياقوت بأنواعه، والفضة واللهب، وجميع النبات والحيوان، وفي العسل والشراب والحنطة. ولايوجد ولايؤخذ إلا من طريق الكيمياء. والمالك لصناعة الكيمياء - يقدر على جمل الشجرة غير المشمرة من طريق الكيمياء - ويقدر على أن يجعل الشجرة، التي تؤتي ثمرها في السنة مرة، بحيث تؤتي به مرات متعددة (10). - ويقدر على أن يجعل الصيف شتاء والشتاء صيفاً. - ويقدر على أن يجعل الصيف شتاء والشتاء صيفاً. ويقدر على أن يجعل المادن الناقصة ويوصلها إلى الرتبة الذهبية . - ويصنع الياقوت والزمرد - ويقدر على تكثير القليل - وعلى علاج جميع الأمراض (10). - ويقدر على أن يصبير الجاهل عالماً. وهو مفتاح الأرض والسماء، فيصل إلى محيط العالم ومركز الأرض، وعمق البحار. ويقدر على أن يرى جميع ما في العالم من مرآة هذا الحجر. والحكيم القدم الأزلى، له المنة، على مائهم هذا النوع الإنساني، إلى معرفة هذا الحجر وتدبيره. فإن بمعرفة هذا المجر يكون الابسان إنساناً كاملاً، ويسمى باليونانية السانصوفية، يعني الحكمة الكالمية الكليلة.

<sup>(</sup>١٥) فهل (م) .

<sup>(</sup>٥٢) کثيرة (م).

<sup>(</sup>٥٣) كلية وجبيع ۽ لم تردفي (غ) -

<sup>(16)</sup> الكلمة (م).

نيٺ لاتقطى نابنى ۱ و دنمت باتی ما نوه چى تىزامىيىن كورا أويكا يؤنس واخا فرنمانيه ويمثرة ومؤمر العضاس وبحيرام وعبرا مؤمن المعدمة عبدن منطعية من بذالة موامن المامة خان المد من من المراجع والما والمع والما العاد المر منه على عن الما والما والمراجع المراجع المراجع ا وألي لجد الاجلاء والعدالية المناف المن المن المن المن المرادة المرادة المرادة وَلَمَا فَقَا لَوْلِ الرَّاسَ بَسَا والمؤدس المعالمات كوائد العضع والادر المؤرس المائه وقراعه وأواح البراكانا محالطعة الموم تراهيري والإخراض العزادة دعة وقراريون ونيشان وتوقيل اليانف وهكس النيكسية ابن اعدن مي امن الأوجة الحفيدة الن وادن وجد المدارة المن المدارة المان وجد المدارة المناج العنها اليتس الدائج امر الرفة العناجة المناجة المن المناورة والأمامة والأدارة المناجة

منطوط الكيمياء الملكيــــة من نسخة مكتبة جامعة كمبردج ( انكلترا) (ك)

# المقالة الثالثية(١)

# في بعرفة خواص الأثياء بن أتكلها وألوانها وطعومها وتوابها وفلظتها ورقتها ورائمتها ومطعا التولدة فيه

اعلم أن من عرف الحجر المكرم وتدبيره لا يحتاج إلى شيء غيره. وأما من لم يصل إلى هذه المرتب أما من لم يصل إلى هذه المرتبة، فيحتاج إلى معرفة ذلك، ليتأتى له (٢) علاج الأمراض كما ينبغي. واعلم ان الله سبحانه وتعالى خلق الأشياء، وأودع فيها خواص ومنافع، يُطلع عليها من أشكالها وأحوالها المذكورة.

# الفصل الأول : في الأدوية المنسوبة إلى الكواكب

اعلم أن الأدوية المنسوبة إلى زحل<sup>(٣)</sup> تكون: شوكية، ومادية<sup>(١)</sup> اللون أو سوداء. وطعمها عقص، وراتعتها كريهة. وتكون في الأماكن المظلمة اليابسة والجنوبية. والمشكونة في وقت صلاح زحل، واستقامته وشرفه، تكون نافعة للطحال. والمشكونة في سوء حاله'<sup>١)</sup>، ورجعته وهبوطه، تكون سمية ضارة بالأبدان. ويعرف ذلك بمرتبة كيفيتها، ومنها الخربق الأسود والبنج والشوكران وخانق النمر وجوز ماثل وعنب الشعلب والسرخس والطرفاء

<sup>(1)</sup> من الآن قصاعداً مسلكنا في ترقيم المالات والقصول، ما جاء في نسخة ( م) وهي وحدها التسلسلة في مقالاتها وقصولها بشكل منتظم وأما في باقي النبخ فيمنا كل قصل بالدنوان بدون تسلسل ترقيمي.

<sup>(</sup>٢) ك (م).

<sup>(</sup>٣) لزحل (م).

<sup>(£)</sup> زمانیة (م) . "

<sup>(</sup>ه) سوءحال (م) .

والمسقولوفندريون والمسرو والابهل والسنا والكسر والبسفايج وعصا الراعي والخلاف والبنجكشت والعفص والسلق والكرفس والاسرائن

والأدوية النسوية إلى الشعري: هي الأدوية الدهنية. وطعمها ورائحتها طيبان، وزهرها أحمر أو اسمانجوني، ورقها مسطح، وتنبت في مواضع دهنية. وهي تنفع الكبد، وتصفي الذم وتلحم الجراح، ومنها البلسان والقرنفل البستاني ودهنه، والريباس والأمير باريس والبتونكا<sup>٧٧</sup>، والقنطريون والورد والشاهترج والبوصير والصعتر والسنفيطس والكمادريوس واللوز وفوة الصباغن والراو ند والمرجان.

والأدوية المنسوبة إلى المربغ: يكون لونها مائلاً إلى الحمرة، وتكون خشنة شوكية، والأشباء أي (النباتات) المحروقة من الله : الأنجرة والأشباء أي (النباتات) المحروفة والنباتية في الأصاكن اليابسة ومن ذلك : الأنجرة والشوك والعرب والمنبرم والبترعات .

والأدوية النسوبة إلى الشمس: هي كل ما يكون طعمه ("كليلاً، وراتحته طيبة، وزهره وورقه اصفر، وما يكون في المواضع المكشوفة تحت شعاع الشمس، والأدوية المقوية للروح والقلب والبصر. ومن ذلك: الزعفران والأترج والنارغ والبادرنجيويه واكليل الجبل والهيوفاريقون والغار والشراب ("")

, Fg - 0.

 <sup>(1)</sup> بالرغم من وجود هذه الكلمة في كل النسخ إلا أني أعتقدالها تصحيف لنبات و الأسرن ، أو و الاسرون ، وهي حضيشة السلطان ، مادام الؤلف يتكلم على علاقة البنانات بالكواكب.

 <sup>(</sup>٧) لبويكا (م) واعتقد أن المقصود هو نبات البتونيكا

 <sup>(</sup>٨) المحترقة (م).

 <sup>(</sup>٩) اليابسة (م).
 (١٠) غير واردة في (م).

<sup>(</sup>١١) أعتقد أن كلمة ( الشراب) فيها تصحيف برغم ورودها في كل النسخ ما دام التعداد يتناول النباتات، وأرجع أن يكون المقمودهر نبات السفاب ( Rue )

والأدوية المنسوبة إلى الزهرة: يكون طعمها حلواً، وزهرها أبيض، وورقها ليناً. ومن ذلك خصية الشعلب والسوسن الأبيض والنرجس والورد الأبيض والنيلوفر والتين وبصل الزيز.

والأدوية المنسوبة إلى عطارة: تكون ألوانها مختلفة، وتنبت في مواضع رملية. وما يكون ثمرها معلقاً كالخرنوب، والأدوية النافعة للرئة جميعها، والأدوية النافعة للاسنان (١٠٠٠. ومن ذلك: حشيشة الزجاج والبابونج والحندقوق والأقطي والعرعر والدبق والجوز، والأدوية الحللة للربح، المفتحة للسدد.

والأدوية المنسوبة إلى القمر: يكون ورقبها ليناً غليظاً كشيسر المائية. وتنبت في الأماكن كشيسرة المائية. وتنبت في الأماكن كشيرة الرطوبة. ومن ذلك: القرع والخيار والبطيخ والكرنب والخس واللفاح والخشخاش والفاوانيا (١٠) والفطر والكماة وعدس الماء والأخلامور والثوم والبصل والكراث وكل ماينبت في المياه وقربها.

والأدوية النسوبة إلى الله : منها القريفل البستاني والورد والفاوانيا ولسان الثور والبنفسج والشاهترج وعرق السوس وأناغاليس وفوة الصباغين والسنخار والساطريون . فهذه الأدوية تصفي اللم وتنوره (١١٠) ، وتعين على تولله (١٠٠) . مثال ذلك : القرنفل البستاني والورد و البنفسج وعرق السوس والأناغاليس والساطريون تزيد في اللم وتقويه . ولسان الشور والشاهترج تصفي اللم وتنقيبه . وفوة الصبغ تدر اللم الزائد وتعين على وضع الحمل . والسنخار والطورمنتيلا والبسطوريطيا (١٠٠) والصندل الأحمر والطين الأرمني ودم

<sup>(</sup>١٢) للإنسان (غ)-للسان (ل، أ)-اللساء (م).

<sup>(</sup>١٣) الفادانيا (م) -الفانيا (ك).

<sup>(14)</sup> وتفوره (م) .

<sup>(</sup>۱۵) توليده (غ) .

<sup>(</sup>١٦) هو نيات البسطورطيا (الانجبار) .

الأخوين يحبس الدم ويمسك سيلانه.

والأدوية المنسوبة إلى الصغواء: فسنها الراوند والإهليلج الأصفر وزهر الخيسري والزعفران والكمافيطوس والخلدونيا والحساض والأترج وهي تنفع الأمراض الصفراوية كالغب والجرب والحكة واليرقان.

والأدوية المنسوبة إلى السوفاء: منها الأدوية التي لونها أسود، وطعمها عفص، كالبسفايج والخربق الأسود والسنا والأسرون والسرخس والكبر والفاشرا<sup>(١٧)</sup> والطرفاء والآس البري. فالخربق الأسود يخرج جميع أنواع السوداء، وينفع جميع أمراضها. والسنامكي يخرج ما احترق عن الصفراء ويحلل الرياح. والبسفايج يعدل السوداء وينضجها. والاسارون ينفع حمى الربع. والسرخس يزيل آثار السوداء عن الجلد، وكذلك

والأدوية المنسوبة إلى البلغم: وهي التي تحتاج شعاع القسر، كشحم الحنظل والفاريقون وقشاء الحمار والحلبوب (١٨٠ والعفص. ومنها ما يخرج البلغم ومنها ما يعدل الصفراء.

والأدوية الختصة بالمعاخ: هو كل صاهو منسوب إلى القسر وينفع الدماغ. ومنها: الكهرباء واللولؤ والعنبر والمرجان والزمرد والساقوت الأزرق والفضة. ومنها ما ينفع الصرع، ومنها مايجفف الرطوبات ويقوي العضو.

وقـالوا : كل ماله رأس ينفع الرأس كالفاونيا ، فإنها تنفع جـمـيع أمـواض الرأس . وكذلك الخشخاش والنيلوفر لأمراض الدماغ الحارة.

<sup>(</sup>١٧) الغاسر (م) .

<sup>(</sup>١٨) ويقال له أيضاً اخليلوب .

والأدوية التي تشابه الشعر<sup>(۱۱)</sup> تنفع الشعر. ومن ذلك : البرشاوشان والقيصوم<sup>(۱۱)</sup> والأشنة والبوصير.

والأدوية الختصة بالعين: هي الأدوية المنسوبة إلى الشمس، والأدوية المشرقة وهي: الراسن والهيسوفاريقون والزعفران والخلدونيا والأقارحة (''') وزهر الأخلاسور واللهب والياقوت الأزرق والبابوغ.

والأدوية المختصة بالأذن : منها إذن الفار، وبخور مريم وورقه.

والأدوية الختصة بالأسنان: أصل السرخس(٢٠) والبنج وحب الصنوبر.

والأدوية الختصة بالو**لة** : منها حب السعال وحشيشة الرئة واسقابيوزا<sup>(٢٣)</sup> واليوصير (<sup>٢١)</sup> والأرنيكا<sup>(٢١)</sup> والخطمي والفراسيون<sup>(٢٦)</sup> فإنها تنفع جميع علل الرئة<sup>(١٧)</sup>.

والأدوية الختصة بالقلب: هي ماينسب إلى الشمس، ومن ذلك: الجوزبوا والأترج والبلاذر والأنسره (٢٨٠ والزعفرات واللهب والبلاذر والأسار والرمان واللهب والبلاذر والزمان واللهب والبلاد والرامن القلب منفعة ظاهرة.

<sup>(</sup>١٩) للشعر (م) .

<sup>(</sup>۲۰) القيسون (م)-القيسوم (ل).

<sup>(</sup>٢١) الأفراحيا (ل،م)-الأقراعيا (غ).

<sup>(</sup>۲۲) الترجس (م) .

<sup>(</sup>۲۳) اسقارینوس (غ) .

<sup>(</sup>۲٤) بوستر (م)-بوسير (ل،ك).

<sup>(</sup>٢٥) الإرنقاد (م) ، الارينقا (غ) ، الاروفقا (ل) .

<sup>(</sup>۲۹) البراسيون (م).

<sup>(</sup>۲۷) الرفية (م) . خفعه الأدبة حفي أمية ا

<sup>(</sup>٧٨) الأنثرة (غ) وأعتقد أن الولف قصد الأنتلة Aconit anthora (ترياق البيش) .

والأدوية المنسوبة إلى الكبد: فهي ماينسب إلى المشتري والمريخ معاً، كالقرنفل البستاني ولسان الشور والعسبر والأباتقا<sup>(٢)</sup> وعرق السوس والهليون وفوة العسبغ والزبيب.

والأدوية الخصصة بالموارة: الأغريمونيا (٢٠٠ والكماف يطوس والراو قد والقنطريون الصغير والكبير.

والأدوية الطحالية : هي كل ماهو منسوب إلى زحل، كالخربق الأسود والبسىفايج والسنا والطرفاء والسقولوفندريون والبرشاوسان واللازورد والحجر الأرمني والطرطير.

والأدوية المنسسوبة إلى المعلة : الزنجسبيل والجسوزيوا والأنجليسقيا والكراويا والكعسون والسعباليوس والجوز والأصقيل ولوف الحية <sup>(۲۲)</sup>.

والأدوية المنسوبة إلى الأنفيين: النرجس والهليسون وخسصى الشعلب والنيلوفسر والحسك.

والأدوية المنسوبة إلى المتانة: هي مايسولد بمشاركة القمر لزحل ومنها: الكاكنج

<sup>(</sup>٢٩) موجودة في كل النسخ ماعدا (غ) ولم يتضح لي مدلولها.

<sup>(</sup>٣٠) أغريونا (غ) \_أغريمونا (ل) .

<sup>(</sup>٢١) لزق الحية (م).

<sup>(</sup>٣٢) الكلية (غ).

<sup>(</sup>٣٣) الشياطريون (غ)-الشاطريون (ك).

<sup>(</sup>٣٤) السقاقل (غ).

وورق السنا المبزر <sup>(۳)</sup> وخية النيس، وحبّ القلت<sup>(۳)</sup> وحجر اليهود، وحجر الإسفنج، والطرخون.

والأدوية المناسب للرحم: الزراوند بأنواعــه والمر والحلتــيت، والســوسن الأبيـض والأسارون، وحجر اكتمكت<sup>(۲۷)</sup> والبادرنجبوية، والفاشرا.

والأدوية المنامبة للأمعاء: هي اللبلاب، والقيسون (٢٠٠٠ والكرمة البرية (٢٠٠ والفاشرا، والأنثله (٢٠٠٠) والفاشرا، والأنثله (٢٠٠٠) والميق.

والأدوية المناسبة للسان: لسان الثور، ولسان الكلب ولسان العصفور.

والأدوية المناسبة للمقاصل: السورنجان، والبوزيدان، والخروع والعرطنيشا وهذه تنفع التقرس والرعشة.

والأدوية المناسبة للناخس: كالبارود (''' وكارد ثماري''' والقرصعنة والعرعر. وهذه الأدوية تسكن الناخس وتنفع ذات الجنب.

والأدوية المناسبة للأورام والبشور والسلع هي الأدوية المستديرة الأصول كبخور مريم

<sup>(</sup>٣٥) المبرد (م).

<sup>(</sup>٣٦) اللقت (ك) ـ القلب (م) ·

<sup>(</sup>۲۷) اکتملت (م،غ) .

<sup>(</sup>٣٨) التيوس، (غ) الكمون (b) ·

<sup>(</sup>٣٩) الكرنب البري (م) .

<sup>(</sup>٤٠) أنيلة (م) .

<sup>(</sup>٤٩) كذا في كل النسخ والغالب انها تصحيف لكلمة البارزد.

<sup>(</sup>٤٧) كارونياري (م) كاردونياديتي (ك) كارديناديتي (ح٧) كارديناريهي (غ)

واخللونيا الصغير، ولوف الحية (٢٠٠ والأشراس (٢٠٠ والكبيكج (٢٠٠ والفاريقون والثوم والبصل.

والأدوية المناسبة للجراصات: هي الأدوية التي في أوراقسها ثقـوب، كـأنواع هيوفاريقون، والسنفيطن<sup>(۱)</sup> والبتونيكا<sup>(۱)</sup> والبلسميتا، وجراسيا<sup>(۱)</sup> واسقراطيقوس<sup>(۱)</sup> ورعي الحمام والغافث. وجميع الأدوية اللعابية اللزجةوالصمغية تنفع الجراح والقروح.

والسنفيطن الكبير والخطمي واكليل الشمس والدبق والبنج والصبر والمر والكندر ودم الأخوين وصمغ البطم والمصطكي والأنزروت.

والأدوية التي في أوراقسها نقط أو خستسونة تنفع الحسوب والحكة والقسوباء كالأسقابيوزا("" والحماض والبسفايج والسقولو فندريون والأبهل.

والأدوية التي فيها مشابهة خيوان تنفع من نهش ذلك الحيوان. ومن ذلك لوف الحية فإنه ينفع من نهش الأفاعي. وكذلك شوك الجمال ينفع من نهش الحية وكذلك حشيشة العقرب تنفع من لدغته، وبزر قطونا يقتل البراغيث ومن هذا القبيل الدرونج ولوف الحية الكبير والزراوند الطويل والبوطوبيون (\*\*).

وجملة ماذكرنا، عرفنا خاصيته ببعض أحواله الظاهرة، وقد يستدل باحواله

<sup>(47)</sup> لزق الحية (م) .

<sup>(12)</sup> الأسراس (غ)، الأسرش (ل)، الشراس (م).

<sup>(40)</sup> الكبينج (غ) السكبينج (ك) الكيكج (م).

<sup>(</sup>٤٦) السفيطس (م) .

<sup>(</sup>٤٧) التوبكا (م) البتونكا (ل،ك) .

<sup>(44)</sup> الجرانيا (غ)، الجرابيا (ك، ل، م).

<sup>(29)</sup> اسطراطيوس (م، ل،ك).

<sup>(</sup>٥٠) كالأسقابيون (غ)-كاسفابيور (ل).

<sup>(</sup>٥١) قد تكون بوطريون Poterium (كزبرة الثعلب).

الباطنة على خاصته، خصوصاً بما فيه من الملح والزئبق والكبريت.

فجميع الطعوم من الملح، والروائح من الكبويت، واللون من الزئيق. ومن تدرب على هذه الصناعة، يستدل بالأمور الظاهرة على الأمور الباطنة، ويعلم النسب بينهما، ويحكم بما ينامب، خصوصاً إذا انضم إلى ذلك تجربة.

#### الفصل الثاني : في كيفية تدبير الأدوية وتطيلها وتنقيتها على طريقتهم

اعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق جميع الأشياء للإنسان، لقرام بدنه وحفظ صحته، وإزالة مرضه. لكن لما كان بعض الأدوية لاينفذ في البدن لكثرة أرضيته، أو غلظه، وتلزز أجزائه، وبعضها لايخلو من سمية، مع ما فيه من النفعة للإنسان، لأن عالم الكون والفساد سفلي لايمكن خلوه من مثل هذه الأشياء كما تقرر في الحكمة وأن ترك الخير الكثير للشر القليل شر كشير ، فلهذا(٢٠) احتيج إلى تفريق الضار عن النافع، وتلطيف الغليظ وترقيقه، وهذا إغاره) بكون بالصناعة.

#### الفصل الثالث : في معرفة درجات العرارة

اعلم أن درجات النار أربع:

الأولى نار الحضانة ( أ ) ، وهي حرارة يمكن لمسها باليد ،

الثانية حرارة أشد منها بقليل، بحيث ينفر عنها اللامس،

والثالثة حرارة محرقة،

والرابعة حرارة النار نفسها .

<sup>(</sup>٥٢) كذا في النسخة (أ)، وفي بقية النسخ ساقطة.

<sup>(</sup>٥٣) كذا في النسخة (أ) وفي بقية النسخ ساقطة.

<sup>(16)</sup> الحضالة (م) ، (ل) ، (أ).

ولكل واحدة من هذه الدرجات غرض (\*\* مشال ذلك أن الحرارة الرابعة تسخن أولاً وتحل الجسم ثانياً، وتفرق ثالثاً.

وبعضهم عمل لذلك منالاً منالاً منالاً الدرجة الأولى من الحرارة بالحمام، والدرجة الثانية يالرماد، والدرجة الثالثة بالرمل أو برادة الحديدوالرابعة بالنار نفسها. ويمكن نقل الأولى إلى الثانية، والثانية إلى الأولى، واستعمال هذه الدرجات بحسب المادة. فإن النبات تكفيه الدرجة الأولى والثانية مثلاً. والمعدن يحتاج إلى الدرجة الثالثة والرابعة. وفي كل عمل توجد هذه المراتب: فإن في التقطير يسخن أولاً، ثم يغلي ثم يدخن ويحترق، ثم تلبسه ("") النارحة، يعير لونه لون النار.

ثم نقول: (^^) من الأدوية مايوضع نفسه (^ ' على النار من غير واسطة الإناء. ومنه مايحاط بالنار ، من غير مباشرة النار لجرمه. ومنه مايكون تدبيره بأن تعلوه النار ، كنار الزجاجين ، ويقال لها النار المعكوسة . ومنها نار الحمام اليابس ، ومنها حمام ماريه ، ومنها الحمام البخاري ، وهذا هو المشهور . ولهم أيضاً أشياء أخرى لايحتاج إلى ذكرها ههنا ولاتخفى على من له درية ( ' ' ، بهذه الصناعة .

ولهذه الأعمال آلات مخصوصة: كأنواع الأنابيق، والقرعات، والأفلاطوني ونصف القرعة للتقطير والبوادق<sup>(۲۱)</sup> والمغرفات<sup>(۲۲)</sup> والفياشات للإذابة والحرق والتكليس.

<sup>(</sup>aa) عرضي (غ) عرض (م، ل، أ).

<sup>(</sup>١٥) هذه الكلمة (مثالاً) انفردت بها نسبخة (أ) وقد ثبتُها لسلامة السياق.

<sup>(</sup>٥٧) تذيبه (غ) .

<sup>(</sup>۵۸) تنقل (م).

 <sup>(</sup> ٥٩) هذه الكلمة وردت في كل النسخ، وكان الأفضل حذفها ليكون المعنى أوضح.

<sup>(</sup>۲۰) دراية (غ). معرفة (أ) .

<sup>(</sup>١٦) هي مانسميها اليوم: البواتق ( البوتقة والبودقة: الوعاء الذي يذيب الصائغ فيه المعدن (القاموس المنجد) .

<sup>(</sup>٦٢) المفرغات (غ) ـ المفرعات (ل) ـ المقرحات (أ) .

#### المقالسة الراسسة

جميع الأعمال تكون بوجهين: اما بالتفريق والتحليل، أو بالجمع والتجميد. والتفريق: إما بالحل، أو بالتعفين، أو والتفريق: إما بالخل، أو بالسحق، أو الحرق، أو بالتكيس، أو باللهج الطبيعي، كما لو وضع ببطن الفرس للتعفين، أو بالتقطير أو بالتصعيد.

والجمع والتجميد: إما بالعقد، وإما بالتغيير والتكميل والحفظ ويدخل في ذلك التربية والطبخ الطبيعي.

وهذه الأشياء جميعها لازمة، لمن يتعاطى هذه الصناعة، وسنذكر كل واحدة منها على حدة.

# الفصل الأول: في السمـــــق

المراد من السحق: تصغير الأجزاء إلى الغاية، لتظهر قوى المسحق الكائنة فيه، وليسمهل امتزاجه بغيره. واعلم ان المعدنيات تحتاج إلى أفضل سحق، وكلما بولغ في سحقها وتهبيتها ظهرت قوتها(١٠). ومن الأدوية مالايحتمل(١٠) المسحق السالغ، كالسقمونيا، والراوند، فإنهما إذا محقا بالغاً لم يبق من قواهما إلا القليل.

ويجب أن يبالغ في سحق أدوية المراهم، والضمادات الخارجية ولايبالغ في سحق أدوية الجبوب ليطول بقاؤها في المعدة.

 <sup>(</sup>١) قوايها (م) .

<sup>(</sup>۲) يتحبل (م) .

والهاون المتخذ من النحاس تسحق فيه الافاوية ، وكل ماليس له طعم حامض ، وماليس فيه دهنية . والهاون المتخذ من الحجر تسحق فيه الأدوية الدهنية والحامضة.

ومن السحق نوع آخر وهو سحق الصلاية بالفهر" . وبهذا السحق تسحق الأحجار والجسود والأكسحال وأنواع الأصباغ . ومنه البسرد ، بالمسرد ويحسساج إليسه الشسراباتي والكيميائي، لبرد المعادن المتطرقة ، وبرد الأخشاب " عسرة السحق .

# الفصل الثاني : في الصلَّ

الحل: هو تسييل المعقد الجامد، كالمعدن، والنبات، واجزاء الحيوان. فمنه مايكون بالنار والحسرارة، كالمعدنيات والشحوم والعلوك. ومنه مايكون حله بسعض المائعات، كالصموخ بالماء والحل، والمعدنيات بالمياه الحارة، وماء الرزين، والحل الحادق والمقطر منه.

والغاية المطلوبة من الحل: تنقية المحلول وتصفيته عما لايحتاج إليه، وتسهيل مزجه بغيره.

ونوع من الحل يكون برطوبة الهواء، وإنما يكون ذلك في الأسلاح، أو في منافسه ملحية. ويدخل في الأسلاح، أو في منافسه ملحية. ويدخل في هذا الحل الشب، والبارود، والطرطير، والزاجات. وبهذا الحل تنحل بعض المعدنيات. وأفضل " طرق هذا الحل أن يسحق مايراد حله من ملح أو غيره. (ثم) يوضع على صفيحة زجاج، أو صلاية من رخام واسعة. ويبسط عليها المسحوق، ويحاط حولها بشمع أو بمواد، تمنع سيلان ماينحل، ويجعل له طوف واحد مخرج". وتميّل

 <sup>(</sup>٣) الفهر والفهرة حجر رقيق صلب تسحق به الأدوية .

 <sup>(</sup>٤) الأحجار (م، ح) .

<sup>(</sup>۵) وأسهل (م)، (ح).

<sup>(</sup>١) يخرج (م).

الصفيحة قليلاً إلى جهة الخرج، وتوضع فيه صوفة مفتولة قليلاً، ويوضع تحت الخرج إناء مزجج، في مغارة باردة أو بئر عميق، خصوصاً في أيام الصيف فإنه بهذا الطريق يسهل حله ويسرع، ولكن منه ماينحل في يوم، ومنه في يومين ومنه بعد أسبوع، ومنه بعد شهر، ومنه بعد سنة. وإذا أردت إسراع حله قطرت عليه قطرة من اخل والماء، فإنه يسسرع إليه الحل وبهذا الطريق يُحل المرجان وزعفران الحديد والطرطير.

## الفصل الثالث : في المسرق والقلس

اعلم أن المطلوب من القلي (هو) تحليل رطوبة المقلي، مشالاً كقلي الراو ند لتتحلل منه الرطوبة المسهلة ، وتبقى الأرضية القابضة . ويحتماج إليه (\*\* الشسراباتي في أعسمال الطب ، ويكون ذلك بالقلي على طابق من حديد .

وأما الحوق: فهو تكليس الأشياء، أو جعلها رماداً بالنار. كما يُفعل بقرن الأيل، والطرطير وغير ذلك. وهذا لازم أيصاً للشراباتي، وقد يكون بوجهين: إما أن يحرق ذلك الشيء وحده، أو مع شيء آخر مسعين على حرق، وامسا<sup>(\*)</sup> التكليس: فسيكون في المعدنيات اليسهل حلها أو امتزاجها بغيرها، أو لتكتسب<sup>(\*)</sup> بالنار حدة. والمراد بالنار هنا: النار التي هي بالقوة أو بالفعل. أما النار التي بالفعل فهي ظاهرة، كما يعمل الجير بالنار (\*\*). وأما التي بالقوة فهي التكليس بالمياه الحادة، والأرواح اللطبقة.

وبعض الأشيباء تحتوق بنفسها، وبعضها يحتاج إلى ضم شيء آخر، يعين على الحرق، وسيأتي ذلك مفصلاً.

 <sup>(</sup>٧) كلمة إليه وردت في (ك،غ، أ) ولم ترد في باقي النسخ.

<sup>(</sup>٨) كلمة أما ساقطة من النسختين (غ، م)

<sup>(</sup>٩) تستكسب (أ) التسكن (م، ح٧) اليكن (غ)

 <sup>(</sup> ١٠) هذه الجملة وردت في كل النسخ والأحرى أن تكون : ( كما تعمل الناز بالجير ) .

وأما تكليس اللعب: فهو أن يؤخذ جزء من الذهب، وجزء من الأنسموان، وستة أجراء من الزئبق، وجرزءان من الكبريت، ويخلط الجميع على النار، حتى يحترق الكبريت، ويطير الزئبق فيصير الذهب مكلساً(۱۰۰، وقد يكلس من غير أنتموان.

وأما تكليس الفعة: فهو بأن تصفح الفضة صفائح رقيقة، ويؤخذ منها جزء، ومن الزئبق المصعد جزء، ويسحق الزئبق، ويذر على الصفائح ويوضع على النار حتى يطير الزئبق، فتبقى الفضة كالراسخت(11).

و أما تكليس الحديد فبأن تسحق برادة الحديد بمثلها كبريتاً. وتحرق في مغرفة أو بوط حتى ينقطع الدخان. وبعض الناس يغمر البرادة والكبريت متساويين بخل محلول فيه الزاج، ويترك أياماً حتى يطير عنه الخل فيخرج مكلساً.

والأسرب يحرق بالكبريت كاخديد. والقلعي (أنا أيضاً يحرق على هذا المنوال واما الأنتموان: فبعض الناس يسحقونه عنله من البارود ويطيرون عنه البارود. وبعضهم يحرقه مع البارود في البوط، وبعد الحرق يوضع في الماء وهو حار، حتى ينحل الباقي من البارود في الماء ويغسل. وعند هذه الطائفة يسمى هذا الأنتموان الحرق بالزعفران المعني وبعض الناس يسحق الأنتموان عثله من السالبروتيلا (أنا

وأما الطرطير: فيوضع في إناء من خزف، ويوضع في الفرن، الذي تحرق فيه الأجزاء

<sup>(</sup>١١) فيصير اللعب تربة مكلسة (غ، ل، ك).

 <sup>(</sup>۱۲) الراسخت هو الزغفره (كبريت الزئيق الأحمر ) أو النحاس الكلس مع الكبريت وقليل من اللج البحري (قاموس دوزي).

<sup>(</sup>١٣) القلعي أو الرصاص القلعي هو القصدير Etain .

<sup>(</sup>۱۴) سبالبورنبلا (غ) ـ السال برونبلا (ك) البالبرونبلا (ح)) والقصود بذلك السالبشر Salpetre وهو نصرات البوناميوم

حتى يبيض، ثم يُحلّ بالماء الحار ويصفى ويعقد على النار ثم يحل بالماء ويعقد أيضاً. يفعل ذلك مراراً ، وكلما كرر كان أجود.

وأما خرق الأحجار المعلقة: فتسبحق مع نصفها من الكبريت، وتحرق في بوط أو مق قة من حديد.

# الفصل الرابع : في المرق الذي يكون بالنار التي هي بالقوة

اعلم أن هذا الحرق أفضل من الحرق الأول وأكثر استعمالاً وهو يكون بالمهاه الحادة والأرواح اللطيفة (\*\*) . ويسمى الزئبق المكلس بالمهاه الحدادة (\*\*) برغ في تابوت (\*\*) . وهذه المهاه والأرواح أنواع كشيرة : كالفاروق والرزين وروح الملح وروح الزاج وصاعد الحل وماء الكبريت المقطر .

واعلم أن الميناه التي تحل الفيضة لاتحل الذهب. - وأمنا الحل المقطر فيقطر بالقرعة والأنبيق بالحوادة، الحيادة، في الحيمام اليابس أو على الرماد. فأول منايخرج منه الرطوبة فيرمى بها، ثم يصعّد ويقطر مافيه الفائدة. وكلما كرد ائتقطير كان القاطر أقوى.

وبعض الناس يضم إلى اخل الزاج أوالطرطير ، لكل رطل من اخل أوقية من أحدهما ويقطره ، ويسمى حينئذ خل الأصل .

\_ونوع (١٨٠ آخر من (صاعد الخل): يقطر مع صمغ البطم، لكل ثلاثة أوطال من الخل (١٥) الجملة و اكثر استعمالاً وهو يكون بالمياه الخادة والأوواح اللطيفة، موجودة في كل السخ ماعدا لسختي (ع)، (ع٢). (١٦) الله الخار (ك)، (ك).

(۱۷) برسح تي تاتو (ل): (ك)-بزغ في تابوت (غ)-بربح في تابوت (حه) والبوغ يعني الشقوب أو لب الخبر الإسفنجي وقاموم دوزي وعلى كل فهذا التعبير غير مفهوم.

<sup>(</sup>۱۸) دررح (م، ۱۲) .

رطلان من الصمغ . وهذا النوع يحل الأحجار والأجسام الصلبة.

-وأما (لاستحصال) ووح الملح وروح البارود: فينان يسحق كل من الملح والبارود مع ثلاثة أمشاله من الطين المجفف، ويقطر في الأفلاطوني. وهذان الروحان يحلان جميع المعنيات.

وأما ماء الفاروق فيركب على أنحاء شتى. وأما المستعمل الآن بين الناس فمقطر من الشب والبارود، أجزاء سواء. وهو يحل الفضة ويكلس الزئبق.

ونوع آخر، مقطر من جرزين من الزاج وجرزء من السارود. وهو يحل القسر (۱۱) والأنتمون. والمستعمل في كتب جابر مقطر من رطل من الزاج ونصف رطل من البارود وربع رطل من الشب. وكيفية تقطيرهذه المياه أن تؤخذ الأدوية المذكورة وتوضع في القرعة بعد تطيين القرعة بطين الحكمة. ويوضع مع الأدوية مقدار نصفها أوربعها من الرمل أوالطين المفف. ويوضع على النار بعد قطع الوصل (۱۱) ويترك فيه مخرج صغير خروج بعض البخار، لئلا تنكسر القرعة. ويجب أن تكون القابلة كبيرة.

وأما أكواريس وهو ماء الرزين، فهو : اذا زيد ماء الفاروق نشـادراً وقطر كان الخارج ماء الرزين.

وأما كيفية التكليس والحل بهذه المياه فهو أن يؤخذ من برادة ذلك المعدن، المطلوب حله أو تكليسه (\*\*) ماشئت. ويوضع في قنينة ، ويغمر بالماء الحار ، بقدر مايعلوه أدبع أصابع

<sup>(</sup>١٩) تعبير قديم معناه والفطة ، كما أن كلمة الشمس كانت ترمز إلى و الذهب ، .

<sup>(</sup>٢٠) الأصل (م).

<sup>(</sup>۲۱) مکلسه (م).

عرضاً. ويوضع على رماد حار، أو في حمام يابس فإنه يكون أسرع عملاً، وينحل (\*\*) ذلك المعدن فإذا أردت تمييز المحلول عن الماء الحار قطرت عليه قطرات من دهن الطرطير، فإنه يتميز ويرسب المحلول في أسفل القنينة. أو يوضع عليه شيء من الماء المالح الحار فإنه أيضاً يتميز. وأما ملح الحديد وزعفرانه فهو أن تغمس صفائح الحديد في ماء الكبريت، وتوضع في مكان رطب أياماً، ثم يكشط مايعلو الصفائح وترفع. ويكرر كذلك إلى أن يرفع من ذلك مايشاء فهو زعفران الحديد وملحه.

وقد يصنع بطريق آخر وهو أن يدخل لكل جزء من الحديد ثمانية أجزاء من الزئبق وعلقم به، ويحرق على النار حتى يطير الزئبق. ويجب أن لايكون<sup>(٢٢)</sup> الزئبق أقل من أربعة ولاأكثر من ثمانية أجزاء.

وقد يعمل زعفران الحديد، وسكر الأسرب بأن تعلق صفائح الحديد أو صفائح الأسرب على المياه الحارة، قريبة منها غير متصلة بها، في مكان حار بحيث يصعد من الماء بخار لطيف إلى الصفائح المذكورة، فيعلو الحديد زعفران، والأسرب سكر، فيكشط عن الصفائح برفق خصوصاً برجل الأرنب.

#### الفصل الفامس : في التعفين والتخمير

التعقين عند هذه الطائفة نضج طبيعي، ويقال له عند قوم التخمير . ويفهم من اطلاق هذا اللفظ كون الشيء (متحللا) (\*\*\* بالحرارة والرطوبة. فإن كان ذلك العمل للتفويق يسمى ذلك العمل تعفينا ، وإن كان للتقطير يسمى تخميراً ، وهر \*\*\* أقل مرتبة

<sup>(</sup>٢٢) والديحل (م، ح٧) - في الحل (أ) - فإنه ينحل (غ) .

<sup>(</sup>۲۳) آن يکون (م، ك).

<sup>(</sup>٢٤) منحلا (كل النسخ) واعتقادي أن الكلمة التي وضعتها منسجمة مع فكرة المؤلف

من التعفين.

ولكن إذا أردنا تقطير الأدهان والأرواح فالواجب تقديم التحفين. وقالت طائفة عنه (\*\*) التخمير والتعفين \*\*\* قاتلين بأن التعفين يذهب قرى ذلك الشيء أو يضعفها. والجواب هو أن الفرق بين التعفين الطبيعي والتعفين العناعي، وإن كان الفاعل في كل من التعفيدين حرارة خارجة غريبة، فإن في التعفين الطبيعي يبلغ التغيير كماله، وفي التعفين الصناعي إنما هو بقدر الحل والتفريق وعصيل الإستعداد للممل الثاني.

والمراد من التخمير جمع الأجزاء التفرقة وامتزاجها ، باخراج قواها من القوة إلى الفعل، بإعانة الحرارة الخارجة الفريبة ، كما يفعل الخمير بالعجين. والتقطير والتحليل بدون تعفين أو تخمير عسير .

وكيفية التعفين والتخمير: لايخفى أن الأصل في التخمير والتعفين هو الحرارة الحارجة، وهي مختلفة في القرة والضعف، واللين والحدة، والرطوبة واليبوسة. والمستعمل من ذلك هنا حمام ماريه والحمام البخارية. والتعفين على هذه الصقة تمدوح عندهم، وهر أن يوضع الماء في قدر على النار، ويوضع على فم القدر مصفاة، ويوضع في المصفاة نخالة أو حشيش، ثم توضع القنينة التي فيها الدواء الذي يراد تعفينه قوق الحشيش، ثم يوضع قوق الجميع غطاء يمنع نفوذ البخار إلى خارج، ثم يوقد تحت القدر ليرتفع البخارالي القنينة.

وقد يكون التعقين والتخمير بدفن القنينة في زبل اخبل، وهو يصنع على أنحاء شتى، وأولى طرقه أن يحضر بتر، ثم يوضع في أسفله من زبل اخباره بقدر سمك أربع

٠ (١٥) چينو (۲۱)

<sup>(</sup>٧٧) الأحرى أن تكون الجملة كما يلي : و وقالت طائفة بمنع التخمير بعد التعفيز، وذلك لسلامة تسلسل معني الجملة.

أصابع (٢٠٠٠) ثم يوضع عليه قدر إصبعين من الجير الحي، ثم أربع أصابع من الزبل، واصبعين من الجير، حتى يمتليء نصف البشر المحفور. ثم توضع القنينة ويوضع فوقها الزبل تارة، والجير تارة، حتى يمتليء بتمامه. ثم يرش عليه الماء الحار قليلاً كل يوم، وقد يغير الزبل والجير كل أصبوع. وقد يغير الزبل والجير كل أصبوع. وقد يوضع بدل الزبل جيرة الشراب. ويجب أن يحكم سد فم الإناء الذي فيه الدواء بطين الحكمة. وأفضل الأطيان لذلك (٢٠٠ الطين المسمى بخاتم هرمس. ثم بعد تطيين فم الإناء يجفف بالنار. والأولى أن يذر على الطين، قبل جفافه، زجاج وبورق مسحوقان. ثم يطلى بشمع مذاب، فإنه أحكم وأجود وأما مدة التعفين فمختلفة، بحسب استعداد المتعفن فإذا كان رطباً كفى في ذلك مدة ثلاثة أيام أو أربعة أو خمسة، وإن كان يابساً، كالأفاوية، فيحتاج إلى مدة أسبوعين أو ثلاثة.

#### الفصل السادس : في الفسسيل

الغسل هو تنقية الأوساخ والأدران. والمراد بالأوساخ هنا مالايحتاج إليه، وكان في وجوده ضرر. ويكون بالماء القراح، أو بمياه صديرة، أو بمياه صارة (" وستعرف ذلك كله فيما يأتي ذكره. فمضلاً: إذا أردنا غسل الزئبق أخذنا من الزئبق ما شعنا ("" وغسلناه بماء الرماد والجير. وبعد غسله مراراً بالملخ والخل، ثم يوضع في قنينة. ويوضى عليه صاعد الشراب، بحيث يعلوه قدر عرض اربع أصابع، فإذا تغير لون العَرق ("") واسود صبُّ عنه ووضع عليه آخر، ولايزال يُغير عليه العرق حتى لايتغير لونه، وبهذا المعرل يتم غسل الزئبق.

<sup>(</sup>٢٨) الجملة بين الفاصلتين غير واردة في (م) وواردة في باقي النسخ.

<sup>(</sup>۲۹)فدلك (م) .

<sup>(</sup>۳۰) بماء حار (غ) . (۲۱) مانشاء (غ)

 <sup>(</sup>٣٣) العرقي (ل، ك) وللتوضيح أقرل إن كليتي التُرق والتُرقي مستعملتان حتى الآن في سورية وتركيا للدلالة على محلول
 كحرل يحضر من تقطير اخير.

#### الفصل السابع : في النقع والطبخ

اعلم أن الغاية من النقع والطبخ هو استخلاص اللطيف من الكثيف. وقالوا يجب أن يكون لكل أوقية من الدواء رحل من الماء. وقد يحتاج في الأدوية الصلبة كالفياقو("") والجولقي("") إلى النقع أولاً ثم يطبخ وكذلك الأدوية اليابسة كالأفاوية، بخلاف الرطبة كالفواكه، وما أشبه ذلك.

# الفصل الثابن : في التصفيسية

التصفية: تخليص الجسم عن الأجسام الغريبة الخالطة له. ويكون ذلك بالطبخ ورش بياض البيض الخلول بالماء حين الطبخ، فترتفع الأجسام الغريبة الخفيفة على سطح المطبوخ العالي فيرفع بالمصفاة. وترسب الأجسام الثقيلة إلى أسفل، فيصفى بالجوخ أو بجر الملعقة. وقد تكون التصفية بالعصر، كما تستخرج الأدهان من اللوز والجوزبوا، وكما تستخرج الأهابات، كلعاب بزر قطونا وحب السفرجل، وغير ذلك. وقد تكون التصفية بالنخار.

# الفصل التاسع : في التقطيسر

هذا الباب أوسع أبواب صناعة الكيمياء، وأكثرها أعمالاً واستعمالاً. حتى قيل والكيمياء (هي) التقطير، وهو صعود بخار عن رطوبة كائنة (٢٠٠ في الجسم الأعلى، فإذا صادف البرودة انعكس هابطاً سائلاً قاطراً، وقال (ليبافيوس) (٢٠٠ د التقطير هو تصعيد جسم رطب هوائي، فارق عن فعل الحرارة النارية، وقال بعضهم و التقطير تصعيد ما يقبل الصعود، وإنما يقطر مايقبل التفريق، وما يقبل التفريق على مراتب، فمنه ما يسرع إليه

 <sup>(</sup>۲۲) الحوطي (ل) -الجولجي (غ) -الجوبجي (م) -الخولجي (ح٧) .

<sup>(</sup>٣٥) رطوبة كاملة كالنة (م) -رطوبة كامنة كالنة (ك، ل) .

<sup>(</sup>۳۹) و هو العالم الكيميائي والطبيب الألماني الدرياس ليباقيوس عام ١٩٩٠ - ١٩٩١ - ١٩٩١ م وقد جاه اسمه مصحفاً في كل النسخ: ليباينوس (خ) ليابيلوس (م) -ع) -ليانيوس (ك) لياسوس (ل)

التقريق بسرعة لكثرة هوائيته ورطوبتة، ومنه ما يعسر تقطيره، إمّا ليبوسته أو لفقله، فلا يصعد إلا بنار قوية وإلى مكان قريب قصير المسافة. وبحسب ذلك تصنع آلات التقطير في الطول والقصر. والتقطير يكون بالصعود إلى فوق، وقد يكون بالنزول إلى أسقل، ويقال له التنكيس وقد يكون إلى جانب.

ولنار التقطير مراتب ثلاث:

- الأولى مباشرة النار نفسها .
- . والثانية أن يكون على رماد حار أو رمل حار، ويقال له تقطير اليبوسة.
  - \_ وقد يكون بوضع آلة التقطير في الماء الحار، ويقال له تقطير الرطوبة.

وأما التقطير بالنار نفسها، فهو أن تضع آلة التقطير نفسها على النار بواسطة وضعها في إناء على النار. وهو أن تؤخذ آلة التقطير وتطين بطين الحكمة، وتوضع على حلقة من الحديد، لها أرجل ثلاثة، ثم يسد بين الأرجل بالطين، ويبقى في كل موضع منفل للهب النار. وأكثر استعمالنا هذه الطريقة في التقطير، إذا أردنا استخراج المهاه الحادة كالفاروق والمعشر والرزين. وقد تخرج هذه المهاه بمائل الرقبة (٢٧). وقد تقطر مهاه الحشائش الرطبة بالقرعة والأبيق المشهورين، على العادة المتعارفة بين الناس.

والشاني من الأقسسام :- الأول التقطير باخمسام البنابس، ويكون لبعض الحسسائض السهلة التقطير والصعود - ونوع من تقطير البيوسة أن تعنع الآلة على الرماد أو الرمل أو البرادة، أي يوادة الحديد\*\* . وحرادة الثار تكون يحسب استعباد المقطر للصعود قوة وضعفا .

\_ والثالث: تقطير الرطوبة بحمام مارية أو بالحمام الرطب.

<sup>(</sup>٣٧) بايلي الرقية (خ) .

<sup>(</sup>٢٨) العبيرة البرادة أيء ساقط من (م) .

والتقطير إلى جانب يقال له التقطير المائل، ويكون لتقطير الأشبهاء اليابسة الثقيلة. والآلات (٢٠) التي تستعمل هنا: نصف القرعة وماثل الرقبة والآلة المسمأة الفم إلى الفم. ويكون عباشرة النار نفسها أو بوضع الآلة على برادة حديد أو الرمل أو الرماد.

والتقطير بالنزول إلى الأسفل، وهو التنكيس، يكون فيما لايمكن صعوده كبعض الأدهان، ويكون بمباشرة النار نفسها، أو يوضع على الرماد أو غيره. وبعض الأشياء يكرر تقطيره مرات لتذهب عنه الأجزاء الغربية المائية وليفارق الدهن الماء.

صقة طين الحكمة: المستعمل في شد وصل هذه الآلات وتطبيعها لتصبر على حر الدار: يؤخذ من الطين الحر عشرة أجزاء، ومن الرماد المنخول جزءان، ومن زبل الخيل ثلاثة أجزاء، ومن خبث الحديد (\*\*) المسحوق جزء ومن شعر الماعز جزءان، ويعجن الجميع بدم الصان.

صقة طين آخر: يؤخذ خبث الحديد، وآجر (۱۱) مسحوق وطين حر (۱۱) وبيلون ونورة حيد (۱۱) وبيلون ونورة حيد (۱۱)

صفة طين آخر: يؤخذ آجر محروق (<sup>۱۱)</sup> مسحوق، وزجاج مسحوق من كل واحد أربعة أجزاء، بيلون جزء، طين حر<sup>(۱)</sup> اثنا عشر جزءاً. يعجن ببياض البيض مع شعر الماعز بقدر الكفاية، وقد يضاف إليه زفت، وشحم، وشمع، بقدر الكفاية لثلا يتفتت.

<sup>(</sup>۲۹) الآلة (م)، (ك)، (ل)، (حم)

 <sup>(1)</sup> خبث الحديد هو مايطقو على وجه الفلزات الحديدية حين صهرها.

<sup>(11)</sup> جزوا (م) .

<sup>(</sup>٤٤) جزوء (م) .

<sup>(</sup>٤٤) ثوب حية (غ) .

<sup>(11)</sup> محروق: وردت في (م ، حو) دون باقي النسخ .

<sup>(10)</sup> آخر (م) . '

#### الفصل العاشر: في التصعيب

التصعيد تقطير يابس، كما أن القطير تصعيد رطب، قال جابر: التصعيد تقطير شيء يابس قابل للصعود، وغايته تفريق اللطيف عن الغليظ الأرضي، أو تغيير صورة المسد، أو اكتسابه حدة كما يكون في الزئبق.

وأما آلة التصعيد فتكون في الطول والقصر بحسب قبول الصعد الصعود بسهولة او بعسر فتطول رقبة الجهاز في سهل الصعود، وتقصر في عسيره. ولأن نار التصعيد قوية لايصبر الزجاج عليها فليكن من غير الزجاج كالفخار والنحاس. وبعض الأدوية قد تتصعد بجملتها، لغلبة الأرواح الأرضية ، فتصعد معها مصاحبة لها. فلذلك يحتاج إلى خلطها بأجزاء أرضية كالملح والرمل. وفي حكم التصعيد، وكانه تصعيد إلى أسفل، أن يحل بأجزاء أرضية كالملح والرمل. وفي حكم التصعيد، وكانه تصعيد إلى أسفل، أن يحل الشيء بالمياه الحادة حتى يُمتزج بها، أو بالأرواح اللطيفة، أو بقاطر الحل، كما يحل المرجان واللؤلؤ. وبعد الحل يقطر عليه دهن الطرطير فإن اغلول يفارق الماء راسباً في أسفل الإناء مكلساً (""). وملح الطرطير الإيفعل هذا الفعل إلا في الزئيق فإنه إذا وضع على الماء الذي كُلُسَ فيه الزئيق أو انحل ("") رجع الزئيق حياً كالأول، ذلك ان دهن الطرطير يبطل عمل المياه الحادة ("") فيرجع الشيء إلى أصله. ولأن المياه الحادة الاتؤثر تأثيراً بليغاً وتبعده عن

#### الفصل المادي عشسر: في العقسد

العقد هو تجميد السائل، ومنعه عن السيلان. وذلك يكون بإفناء، وطوبة المسيل له، كما يعقد الملح الحلول، وكذا الزاج والطرطير. ثم يوضع في محلول هذه الأشياء، بعد

<sup>(</sup>٤٦) يتكون الراسب بسبب تشكل طرطرات الزليق والبوطاميسره، أو طرطرات ثاني أكمسيد الزليق، أو طوطرات الزليق و كلها غير منحلة في لله رمنجم دوفر Officine Dorvauli ) .

<sup>. (</sup>٤٧) لو اتحلّ ( م ) ،

<sup>(4</sup>A) المياه الحادة هي محاليل الحموض والقلويات الشديدة.

طبخها بالنار المعتدلة، قطع من اختسب كالمراود (\*\*\*)، ليتجمد المحلول عليها كما يعمل بالسكر النبات. وقد تجفف الأشياء بالنار القوية تجفيفاً بإفناء رطوبتها الكلية، وقد تجفف تجفيفاً معتدلاً لتبقى فيها (\*\*) رطوبة كما يعمل في الربوب.

## الفصل الثاني عشسر: في المفظ والتربية

الحفظ: (\*\*\*) يكون بوضع الزهور أو الأفاوية في العسسل أو السكر ، لتتحفظ قواها ويلذ طعمها . والتربية إما أن<sup>(\*\*)</sup> تكون لكسر حدة الدواء ، كتربية الأنزروت بلبن الاتان ، وتربية الصبر بماء الهندباء وعصير الورد . أو لزيادة قوته وحدته كتربية الصبر في الأفاوية .

<sup>(</sup>٤٩) الراود جمع مرود وهو ميل اخكل.

<sup>(</sup>٥٠) كلمة و فيها ؛ ساقطة من (م) فقط.

<sup>(10)</sup> للحقظ(م).

<sup>(</sup>٥٢) وأن بساقطة من (م) فقط.

# المقالسة الخامسسة في العمليات بقول جزئي<sup>(۱)</sup>

ويشتمل على فصول.

# الغصل الأول: في تقطير المياه والأرواع

وقد عرفت معنى التقطير في قول كلي (1). اعلم أن القطر نوعان: إما مائي أو دهني. والمائي إما مائي أو دهني. والمائي إما مائي أو دهني. والمائي إما مائي إما مائي أو كالهواء بين الماء والنار. وقد يقال بحسب الغالب عليه. فيقال لما غلب عليه المائية ماء. ولما غلب عليه الروحانية روح. فلهذا نقول تارة (2) ماء البارود، وتارة روح البارود وماء الشراب وروح الشراب.

واعلم أن جميع الأشياء من المعدن والنبات والحيوان يؤخذ منها هذه الجواهر

الماء والروح واللهن. واعلم أن انفصال الدهن عن الماء سهل وأما انفصال الروح عن الماء في المدود عن الماء فأمر عسير يحتاج إلى تكرار التقطير. وقد جرب انه يبقى من تقطير الشراب "من من الراطل نصف درهم. مثلاً روح الزاج يحتاج إلى تكرار التقطير حتى تذهب عنه الحموضة.

- (١) يقف بكانية (جزئي) إن العبليات التالية سترد بشكل مختصر ،
  - (٧) القول الكلى (م، ك، ل).
  - (٣) لم ترد هذه الكلمة في (م) ووردت في ياقي النسخ.
    - (1) الشراب: تعني الخمر .

(22) مراده کرده مراسخان ملاعکس نعمارا براره کرده لمنس المنية الأوار الراملغي وترق والتولي ووج اللي الناس والمياوي من الماقعاع المعندس الع ملاطرا أسمع مقدار يسميل الاستفاد الم أبيل كأحرطونا فأوص فاخباشة منيقة الفرة مغلوس كارواس ع معاطرا لمدلاً مارس كيف ويش من الع المستقرم الراه الرائي الا فعدت روح الرائع على الله صاداً مقيلًا وأنه عنت على وع ما مرزاً منعًا منعي السسر إنه في موَّل مستقيرات المزلع عن العرطيف تكدامك موشرار وه الأن وجمد هاة منه المالية المنافل بوم فاحاد المرح من بحركست الإنسناني وبذا الع الزاي معلى الانعاج وينامر معوس المياءاد المطابخ خال اعلا واحد من الدوم الزامي اوتيم ويمل غاطيس وبطبيخ المرجب للاصي الميعني والعقدر كمي والات الفارطة الإم

مخطوط الكيمياء الملكيــــة من نسخة مكتبة جامعة كمبردج ( انكلترا) (ك

واما في المعدنيات فالروح والدهن واحد. ويقال له دهن، لفلية الأجزاء الدهنية عليه وسذكر ذلك مفصلاً.

# الفصل الثاني : في استفراع المياه

اعلم أن أكثر المياه تستخرج من الزهور الرطبة ، والأوراق والحشائش الرطبة ، وأكثر استخراجها يكون بالتقطير بحمام ماريه ، أو بالقرعة والأنبيق المشهورين . وكلما أكثرت (٥٥) الزهر والورق في الماء القطر كان أقوى رائحة وفعلاً ، كالقرنفل البستاني والسوسن والفاونيا والياسمين وغير ذلك .

فاما تقطير الحشائلي: فهر أن تأخل منها ماشئت. وتقطع صفاراً وتوضع في الماء الحار يوماً وليلة، في مكان حار. وأكثر صدة التخمير أسبوعان للأفاوية والأزهار الحادة قوية الرائحة. وأما الأزهار الباردة فيكفي لذلك يوماً وليلة. ويوضع في الحشائش اليابسة والأفاوية عند النقع والتخمير، قليل من الخميرة أو من الطرطير أو من الملح (").

وأما استخراج الأرواح: فهو أن تأخذ ذلك الماء المقطر وتقطره مرة أو مراراً " بنار معتدلة الحرارة لتلا يصعد الماء مع الروح. وأفضل " استخراجها بالآلة المسماة أنبيق الحية. مثال ذلك في استخراج روح الورد. يؤخذ من الورد ماشقت، ويجب أن لايؤخذ عقيب المطر، وأن لايكون مبلولاً بالماء. ويسمق ويوضع في إناء مرجج، ويوضع الإناء في مكان حار مدة شهر أو أكثر حتى تظهر له رائحة كرائحة الشراب، ثم يقطر بحمام مارية، أو بالمثانة، ويرد القاطر على أرضية جديدة من الورد الخمر. يفعل ذلك حتى لايبقى من الورد الخمر محلولاً بالماء الحار ويوضع فوق الشفل

<sup>(</sup>۵) کررت (ع).

<sup>(</sup>١) قليل من الخل والملح (م) ، (ح٧) .

<sup>(</sup>V) مرتين (م).

 <sup>(</sup>A) وفي أفضل (م) .

الباقي من التقطيرات المتعددة، ويقطر أيضاً. ثم يؤخذ القاطر ويقطر بآلة طويلة العنق ضيقة بنار خفيفة. فاخارج منه إن اشتعل<sup>(٢)</sup> بالنار فقد تم الأمر وإلا كرر التقطير حتى يشتعل عند ملاقاة النار. ويخرج من كل اثني عشر جزءاً من الماء جزء واحد من الروح.

وعلى هذا المنوال تستخرج جميع الأوواح من الحشائش والزهور ، كـاكليل الجبل والساطريا^^^ والبتونيكا<sup>(^)</sup> ومايشابه ذلك

## الفصل الثلث : في استخراج روح الأفسنتين

يؤخذ من الأفسنتين ماششت، ويقطع صغاراً، ويوضع في ماء حار، وفي مكان حار مدة حتى يتخمر، ثم يقطر بالثانة، ثم يعزل الدهن عن الماء بأن يؤخذ من وجهه ثم يقطر مرات بنار خفيفة، كما تقدم، حتى يصل إلى مرتبة الإشتعال بالنار. وهذا الدهن ، وهذا الروح، ينفعان جميع أمراض المعدة نفعاً جيداً وظاهراً.

# الفصل الرابع : في امتخراج روح كاردونماري(\*\* النافع للعبيات الرديشة والوباء

يؤخذ من كاردو نماري<sup>(۱۲)</sup> الرطب ما شعت، ويوضع عليه قليل من الماء الحار، الخلول فيه شيء من الخمر، ويترك إياماً حتى يتخمر ثم يقطر ويكرر التقطير كما علمت، حتى تخرج الروح.

#### الفصل الخامس : في امتخراج روح الشراب مع الطرطير المفتح للسدد

يؤخذ، لكل رطل من الشراب، أوقية من الطرطير الأبيض الحام، وتخلط مع الجميع نشارة الخشب، ويقطر بحمام سارية. وإن كرر تقطيره مع الطرطير كان أقوى، ويكرر

<sup>(</sup>٩) استعمل (م) .

<sup>(</sup>١٠) الشاكوبا (غ)، الساكربا (م)، (حه).

<sup>(11)</sup> التبونيكا (غ) التبويكا (م)، البتويكا (حع) .

<sup>(</sup>۱۲) كاردونياري (م)، كاردونياديتي (ك)، كاردنياديتي (ح)، كاردنياريهي (غ).

العمل حتى يبلغ الإنتهاء.

### الفصل السادس: في استخراج أرواج البزور ومياهما

استخراج هذه الأرواح والمياه هو كما مر لك في الحشائش، لكن يوضع للتخمير في كل رطل من البرور أوقية من الملح. وبعض الناس يضع مكان الملح، الطرطيسر. ويقطر ويعزل الدهن عن الماء، كما مر في الأفسنتين. ثم يقطر الماء أيضاً مراراً حتى يبلغ الإنتهاء. ويخرج من كل سنة عشر جزءاً من الماء جزء واحد من الروح. وبهذا المنوال استخراج روح الأنيسون وحب العرعر والكراويا وأدهانها.

#### الفصل السابع: في استفراج الماء ( العطري) بن الأفاوية

الطريق المشهور في ذلك مثاله: يؤخذ من الدار صيني ماشئت، ينقع في جزئين من صاعد الشراب، وجزء من الماء ويقطر.

طريق آخر: يؤخد من الدار صيني رطل، ومن الملح أوقية. وينقع في خمسة أرطال من ماء الورد، أربعة عشر يوماً، ويقط. وكلما كررت التقطير كان أقوى فعلاً. وإن خمر بالطرطير، لكل وطل من الدار صيني أوقية من الطرطير، وزيدت مدة التخمير، خرج الدهن فوق الماء حين التقطير. قالوا وإذا زيد مقدار الطرطير كان المدن اطارج أكثر، لكن يضعف ذلك قوة الماء فاعلمه، وعلى هذا المنوال استخراج أدهان الأخشاب وأرواحها كالفياقو والدبق.

### الفصل الثامن: في استفراج روح صبح البطم ودهنه

يؤخذ من صمغ البطم رطلان، ويوضع في قرعة، ويضمر بشلالة أمشاله من الماء، ويوضع فيه قبضتان من الرمل المفسول ويقطر. فاخارج الأول الروح، ثم تشد الناز ليخرج الدهن. فاعزل الروح عن الدهن كما تعلم. وعلى هذا المنوال تستخرج دهن المصطكي وروجها.

## الفصل التامع: في استفراج روح قرن الايل النافع للأمراض الرديشة

يؤخذ من قرن الأيل ماشئت. ويبرد بالمبرد، وينقع في الشراب مدة، ويقطر. وإذا كرر خرج الروح كما علمت.

# الفصل العاشر: في ابتخراج ماء العبل وروج العبل أيضاً

يؤخذ من العممل رطل، وثلاث أواق من الملح. وبعضهم يضع عوض الملح نشارة خشب العرعر . ويقطر بحمام ماريه، بنار معتدلة، فالأول من القاطر هو الماء ثم يقطر الروح والدهن، ثم يعزل كل واحد إلى جانب كما علمت.

# الفصل المادي عشر : في استخراج أرواج المدنيات

يستخرج روح الملح بان (١٠٠ يؤخد من الملح ماشئت، ويحل بالماء، ويعقد مراراً. ثم يعط في مكان رطب بذاته (١٠٠ و بقليل من الماء ثم يؤخذ بقدد الملح المحلول طين الفاخود، ويعجن بالملح المحلول، ويقرص ويجفف. ثم يوضع في مائل الرقبة ويقطر. فتخرج في الأول رطوبة مائية يرمى بها، ثم تشد النارحتى يقطر الروح. وبعض الناس يأخذ من الطين الأومني ثلاثة أجزاء ومن الملح الصافي جزءاً، ويقطر بمائل الرقبة.

وبعض الناس يرد الروح، الخارج (١٠٠ بالتقطير، على حسد جديد من الملح ويقطر، فيكون أقوى فعلاً.

## الفصل الثاني عشر: في استخراج روح الملح المدنية النافعة لمنع العفونة''''

يؤخذ من الملح ماشئت، مع مثله من الشراب، ويقطر ويكرر التقطير حتى يبلغ مرتبة الإشتعال بالنار.

<sup>(</sup>١٣) و بأن ، لم ترد في (م) وواردة في باقي النسخ .

<sup>(</sup>۱٤) رطب بلاندی (م) .

<sup>(10)</sup> لم تردفي (م) ووردت بباقي النسخ .

<sup>(</sup>١٦) المانعة لخلط العفونة (م).

### الفصل الثالث عثر: في استخراج روج اللح الركب

يؤخذ من ملح القلي والبارود الصافي أجزاء سواء ماشئت. ويخلط بقدر (۱۲۰۰ الجميع ثلاث مرات، من طين أرمني، ويقطر بماثل الرقبة. والقاطر يقطر لتضارق الروح المائية. ثم يقطر مع مثله من صاعد الشراب، ويحفظ. الشربة من ذلك أربع نقط (۱۰۰ أو خمس، ينفع الحميات المزمنة والسدد الوبائية.

### الفصل الرابج عشر: في استخراج روح السزاج

يؤخذ من الزاج ماشعت. ثم يحرق حتى يحمر. ثم يسحق وينخل، ويضاف إليه بقدر نصفه آجر مسحوق، ويقطر، ولتكن القابلة واسعة كبيرة. ويعطى النار تدريجياً فتقطر الرطوبة المائية بعد ثلاث ساعات ثم تشد النار فتقطر الروح بعد سبع ساعات وتدوم النار تحت مائل الرقبة يوما أو أكشر. فإذا برد فتح ثم أخذ المقطر ووضع (في القرعة) (١٠٠ وقطر في حمام ماريه حتى تذهب المائية. ويقطر ماهو حامض شديد الحموضة، فإذا بدأ القاطر الحامض اعلم انه لم يبق فيه من المائية شيء فتجر (١٠٠ النار عنه ويبرد ثم يوضع في مائل الرقبة أحمر حار وهو الدهن.

وبعض الناس ياخلون من الزاج ماأرادوا ويحلونه بالماء ويصفونه الماس ياخلون من الزاج ماأرادوا ويحلونه بالماء ويصف النار تدريجياً. ويكررون عليه الحل والعقد مراوأ ثم يقطرونه مع صاعد الشراب وتشد النار تدريجياً. فاختارج في الأول هو صاعد الشراب ثم تخرج الماثية وفي آخر الأمر تقطر الروح ثم يقطر الجميع بالقرعة في حمام مازيه ليخرج صاعد الشراب ثم يقطر بماثل الرقبة لتخرج المائية

<sup>(</sup>١٧) لم تردفي (م) ووردت بباقي النسخ.

<sup>(</sup>١٨) أربع قراريط (م) .

<sup>(</sup>١٩) غير واردة في (م) .

<sup>(</sup>۲۰) فتجرد (م)

<sup>(</sup>٧١) أي يقومون بتصفية اخلول.

ويبدأ القاطر الحامض(٢٢) فتجر عنه النار ويرفع الباقي في مائل الرقبة فإنه الروح.

وبعض الناس يعسدلون روح الزاج بأن يأخسانوا من روح البنفسسج وزهره مسقسداراً ويغمرونه بروح الزاج فينحل الزهر فيه فيصير لونه أحمر وتطيب رائحته ويعتدل فيجوز حينلا أن يسقى منه اثنتا عشرة حبة في الحميات الحادة.

#### الفصل الخامس عشر : في استخراج ماء الكبريت وروهه

يؤخذ من الكبريت ماشئت ويوضع في فنجان كبير ويوضع الفنجان في صحن كبير مزجج (١٦) ويعلق فوق الصحن قبة من الزجاج بحيث لايصل لهب الكبريت إلى القبة، ثم يشعل الكبريت بفتيلة من الكبريت تكون في وسط الكبريت الذي في الفنجان، فإذا اشتعل وصعد دخانه إلى القبة انعكس قاطراً من أطراف القبة إلى اطراف الصحن الذي فيه الفنجان. ويجب أن يكون عملك أيام الشتاء في رطوبة الهواء في مكان رطب مرشوش بالماء، ومالم يكن كذلك لايقطر منه شيء. ثم يجمع القاطر وهو ماء الكبريت. فإذا أردت امتخراج روحه قطرته حتى يبلغ الإنتهاء، كما علمت فيما سبق.

### الفصل السادس عشر: في استخراج روج النشادر

يؤخذ من النشاد(<sup>(1)</sup> مقدار ويضاف إليه بقدره أدبع مرات من الرماد ويقطر بالقرعة والأنبيق على الرماد أو الرمل، وفائدته تسكين الأوجاع إذا طلي به مع صاعد الشراب.

<sup>· (</sup>۲۲) الخامس (م)

<sup>(</sup>٢٣) ومرجج ۽ غير واردة في (م) .

<sup>(72)</sup> المقصود و بكلمة النشادر ، أملاح الأمونيوم. وأما النشادر فهو الأمونياك NH3 أو ماء النشادر NH4 OH.

## الفصل السابح عشر: في استخراج الروج المرق وهو يعطى في جميع الأمراض لجلب العرق وهو من صنعة براكلسوس

يؤخذ من روح الطرطير ثلاثة أجزاء ومن ماء الترياق الكافوري خمسة أجزاء ومن روح الزاج واحد. يخلط الجميع ويقطر بالقرعة والأنبيق ويرفع القاطر إلى وقت الحاجة.

صفة ماء العرباق الكافوري: يؤخذ من الترياق خمسة أجزاء ومن المر أوقيتنان ، ومن الزعفران نصف أوقية ، وكافور درهمان . يحل الجميع بشلائين أوقية من صاعد الشراب ويخمر أربعة أيام في الحمام ، ثم يقطر بالقرعة والأنبيق وإذا رددت ماقطر على مالم يقطر كان أقوى .

في استخراج روح الطرطير: يؤخذ من الطرطير ماشئت ثم يسحق ناعماً ويقطر بمائل الرقبة فيخرج منه ماء كثير أبيض فوقه دهن منت الرائحة، فيعزل الدهن عن الماء بالصوف فإنه ينفع القروح، ثم يقطر ذلك الماء مع القلقطار "" مرتين أو ثلاثاً حتى تذهب والحته. وهو مفتح للسدد وينفع جميع الإمراض الطرطيرية وان قطر بالعرق "" تقطيراً دورياً كان أقوى وهو منضج لجميع المواد.

<sup>(</sup>٧٠) القلقطار: الفصلات التي تتخلف من تحضير روح الزاج (حمض الكبريت ) .

<sup>(</sup>٣٩) العرق: هو محلول كحولي مائي. ويستعمل في المشرق العربي مشروباً كحولياً بعد تقطيره مع البائسون.

## المقالسة السادسسة في الأدهسان

اعلم أن عزل الدهن عن المائية يكون بأن تؤخذ قرعة طويلة العنق ضيقة ويوضع فيها الماء المقطر ويقطر أيضاً فيبخرج الدهن فوق الماء فيبرفع عن الماء ويجمع، وبعض الناس يرفعه عن وجه الماء بالصوف () وبعضهم يضع الماء والدهن على الورق فيصفون الماء عن الروق ويبقى الدهن.

وكهفية استخراج الأعمان من الحشائل والبزورات: يؤخذ من الحشائش والبزورات التي يراد استخراج دهنها، وإذا كانت يابسة كان أفسل، ويوضع لكل رطل من الحشائش أو البزور كفن ") من الملح ويغمر بالماء الخار ويخمر أربعة عشر يوماً ثم يقطر ويعاد التقطير في الآلة الطويلة العنق، ثم يعزل الدهن عن الماء كما علمت.

مقال ذلك: "" يؤخذ من البابوغ البابس رطل ويضاف إليه أوقية ونصف من الملح ويضمر في الماء الحار أياماً في إناء وجم ويخمر أربعة عشر يوماً في مكان حارثم يقطر بالمشانة. ثم يعاد التقطير في الآلة الطويلة العنق ثم يعزل الدهن عن وجه الماء بالصوف أو بغيره. وبعض الناس يضع عوض الملح، الطرطير، ويكفي للبزورات أن تخمر تسعة أيام.

وكيفية استخراج دعن الأفاوية كالقرنفل والبسباسة والجوزيوا وهير ذلك : يؤخذ من أيّها شئت أربعة أرطال ويدق جريضاً ويوضع لكل وطل أوقية ونصف ملح وينقع، بالماء الحار

<sup>(</sup>١) بالقطن (١).

 <sup>(</sup>٢) كف من الملح: يعني قبضة من الملح بما يملىء اليد وهي مطبوقة.

<sup>(</sup>۴) مثاله (م)، (أ).

خمسة أيام في مكان بارد ثم يقطر بالمنانة، وحين التقطير تزاد قبضتان من الملح ثم يقطر الماء القساطر بالآلة الطويلة العنق ويعزل الدهن عن وجه الماء. ويخرج من أربعة أرطال من الأفاوية سبع أواق من الدهن.

وكههة استخراج دهن الورد: أن يؤخذ من الورد ماشئت وينشف حتى يذبل ثم يوضع في قنينة كبيرة أو قطرميز إلى نصفه ويغمر بماء الورد(") ويسد فمه محكماً ويدفن في بطن الفرس خمسة عشر يوماً ثم يخرج ويقطر على الرماد أو على الرمل بنار معتدلة حتى لايبقى فيه شيء من المائية. ثم يقطر ذلك الماء الخارج بتقطير الرطوبة(") بنار معتدلة حتى يقطر الماء وحده ويبقى الدهن في أسفل القرعة. وهذا الدهن قوي الرائحة وأفسضل من رائحة المسك يقوي القلب شماً وشرباً وجميع الحواس الظاهرة والباطنة.

وكهفية استغراج دهن العرعر: يؤخذ من حب العرعر ماشئت ويدق جريشاً وينقع بالماء عشرة أيام في مكان حارثم يقطر بصاعد الشراب بالأنبيق المشهور، ثم يؤخذ الدهن عن الماء. وهذا الدهن شريف يسكن المغص ووجع القولنج شرباً، وينفع النزلة شرباً وطلاءاً ويعطى منه قليل ببعض المياه المناسبة لعلة الفالج وأمراض الدماغ والوباء والسمومات وضعف المعدة وبرودتها والقيء وينقي الكلى ويفتت الحصاة ويدر البول ويسكن وجع الرحم () وينقي الرئة والصدر من الأخلاط الغليظة ويقتل الديدان وينفع الرعشة والتشنج والجرب والقروح العنيقة وعرق النسا والنقرس، وشقاق الهدين والرجلين طلاءاً.

وكهشهة استخراج دهن السوو: أن يؤخذ منه مايراد ويدق جريشاً ويقطر بصاعد الشراب. ويعزل الدهن عن الماء في حمام ماريه وهو عنع النوازل مطلقاً وعنع نزول الماء في العن طلاءاً.

 <sup>(</sup>٤) بالماورد (غ) وهذه الكلمة المستعملة بين العامة لماء الورد.

<sup>(</sup>٥) بقطر الرطوبة (م).

<sup>(</sup>٢) الأرحام (م،ك،ل،حم).

وكيفية استخراج دهن الأنيسون : يؤخذ من الأنيسون رطلان ، وينقع في عشرين رطلاً من الماء الحار مع أوقيتين من الملح مدة ويقطر ثم يعزل عنه الدهن . ويخرج من الرطل أوقيتان من المدهن . وفسائدته منع النوازل وينفع ضسيق النفس ، ويخلص المعدة من الرياح ويمنع الإستسقاء وخصوصاً الطبلي ويعطى بماء اللحم أو ببعض المطابيخ المناسبة ، وللسعال بالسكر جوارشاً .

وعلى هذا استخراج دهن الرائها في: وهو ينفع ضعف البصر وضيق النفس ووجع الكلى والمثانة ويخرج الرمل ويعطى بالسكر أو بما يناسب العلة. وعلى هذا المنوال استخراج دهن الكمون: وهو يحلل الرباح وينفع عسر البول.

وكيفية استخراج دهن الحنطة: \_ أن يؤخذ من الحنطة مايراد وينقع في صاعد الشراب ثمانية أيام ثم يقطر بالأفلاطوني ويرد ما قطر على مالم يقطر<sup>(٧)</sup> حتى ينعزل الدهن عنه.

وكهفية استخراج دهن <sup>(4)</sup> المارصيني: يؤخذ من الدارصيني ماشئت ويدق جريشاً وينقع بماء الورد أربعة وعشرين ساعة ويقطر بالقرعة والأنبيق ويعزل الدهن عن الماء كما علمت. وفائدته منع العفونة وتقوية الأعضاء الرئيسية ويعين على الهضم والأشيء مثله لعسر الولادة.

وقد يستخرج على هذه الكيفية أيضاً: يؤخذ من الدار صيني المدقوق مع مثله من سكر النبات وينقع الجميع في ماء الورد يوماً وليلة ويقطر بنصف القرعة على نار خفيفة أو رماد حار فيخرج ثلاثة جواهر: الأول أبيض والثاني أصفر والثالث أحمر حادثم يعزل الدهن عن المائية كما علمت.

وكيفية استخراج دهن القرنفل: أن تأخذ من القرنفل ما شئت وتأخذ لكل رطل من

<sup>(</sup>٧) ويرد مالم يقطر على ما قطر (م) .

 <sup>(</sup>A) كلمة و دهن ؛ لم ترد في نسخة (م) .

القرنفل أوقية من الملح، وإن وضعت عوض الملح أوقية من الطرطير كان أجود، وينقع في مكان حار أو في بطن مكان حار لكل رطل من القرنفل ستة أرطال من الماء ويخمر مدة في مكان حار أو في بطن الفرس ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ثم يعزل الدهن عن الماء ويرفع. وهو حاريابس في الدرجة الشائفة ينفع جميع الأمراض الباردة وجميع أمراض الكبد والقلب والمعدة والأمعاء عن برودة، ويقوي الأرواح وينفع الامراض السوداوية وقرته الاتنقص عن دهن البلسان من داخل ومن خارج وهو يقوم مقامه في المعاجين والمراهم ويلحم الجراحات الطرية وينفع أمراض الدماغ وضعف البصر إذا سقى منه مقدار قليل (١٠ ببعض المطابيخ المناسبة. وإن عمل جوارشاً بالسكر واستعمل ينفع من جميع ما ذكر ومن الدوازل القديمة.

وكيفية استخراج دهن البسباسة: \_ خذ من البسباسة ما شئت وينقع في ماء حاريوماً وليلة ثم يقطر ويعزل الدهن عن وجه الماء وهو ينفع القولنج والنوازل ويقدي الدمساغ والمعدة والقلب وينفع جميع أمراض الرحم، وإذا دهنت به آلات التناسل لذذ الجماع وقوى الباه وينفع سلس البول عن برودة نفعاً جيداً طلاءاً.

وكهفية استخراج دهن اللوز والجوزيوا: يؤخذ من الجوزبوا ما شئت ويسحق ناعماً ويغمر بصاعد الشراب يوماً وليلة ثم يجر عنه الصاعد ثم يوضع عليه عرق آخر ويجرّ عنه. يفعل ذلك مراراً حتى يبقى العرق على لونه ثم يقطر ذلك العرق بحمام ماريه حتى يصعد العرق قاطراً ويبقى الذهن في أصفل القرعة. وعلى هذا المنوال تستخرج أدهان جميع الأفاوية: وهو طويق سهل جيد، من الأسرار، وهي تسخن المعدة وتحلل الرياح شرباً وطلاءاً وتسكن وجع القولنج وتقوى المثانة وتسكن أوجاعها.

وكيفية اسعفراج دهن الفلفل، كاستخراج القرنفل والبسباسة وجميع الخواص التي

<sup>(</sup>٩) إذا سقى في بعض الطابيخ (م) .

في الفلفل موجودة في دهنه (۱۰۰ بل أقوى فعلاً لكن ليس له حرافة الفلفل فإنه استقص هوائي فارق الإستقصات الباقية كما يفارق الزاج الكبريت. وهو ينفع جميع الأمراض الباردة، وإذا قصد استعمل منه نقطتان أو ثلاثة بما يناسب المرض.

وكهفية استخراج دهن المر"": - يؤخذ من المر الجيد ستة أواق ويغمر بعد السحق بصاعد الشراب الخالي من المائية مقدار الني عشر يوماً، ويدفن في بطن الفرس ستة أيام ثم يقطر في حمام ماريه حتى يقطر العرق ويبقى الدهن في أسفل القرعة صافياً. وقرة هذا الدهن كقرة دهن البلسان في منع العفونة وينفع الجراحات ويلحمها ويدخل في المعاجين ويقوم مقام البلسان.

وكهفية استخراج دهن الكهرباء: خذ من الكهرباء ما شئت ويخلط بمشله من الحصا المسحوق ويقطر بماثل الرقبة ثم يخلط بالخل ويقطر أيضاً حتى يقطر الخل ويبقى اللدهن في أسفل القرعة . وبعض الناس يسبحق الكهرباء ويغمرها بصاعد الشراب أياماً ثم يقطره ويرد ما قطر على ما لم يقطر حتى يستقر الدهن في أسفل القرعة. وهذا الطريق هو أسهل الطرق وأجودها، فإنه يخرج به من كل خمسة عشر أوقية، عشر أواق من الدهن، وهو ينفع جميع أمراض الدماغ وأمراض العصب كالصرع والتشنج والفالج. يسقى منه نقطة أو نقطتان بماء السالوبا<sup>(17)</sup> أو بماء البتونيكا<sup>(17)</sup> ويدفع جميع السموم وينفع جميع الأمراض الوبائية وهو بماء البطراساليون علاج كاف<sup>(17)</sup> لأمراض الشانة ويقوي جميع الأعضاء الرئيسية ويقوى جميع الأعضاء

<sup>(</sup>۱۰) ، في دهنه ، غير واردة في (م) .

<sup>(11)</sup> المرء (م) .

<sup>(</sup>١٢) السالويا (ل) ولم يتضح لي مدلول هذه التسمية وربما كان المقصود هو نبات السالسولا Salsola .

<sup>(14)</sup> التبويكا (م)، التبونكا (غ) .

<sup>(</sup>١٤) علاج كافة كافي (م).

وكيفية اسعخواج دهن الكافور: -خلا من الكافور ما شئت ويحل بالماء الحار ويعزل الدهن عن وجه الماء ثم يقطر عنه صاعد الشراب(١٠٠) وهو نافع للحميات المحرقة والوبائية والطاعون بما يناسب العلة، ويستعمل على القروح الخبيثة بدهن العرص.

وكيفية استخراج دهن الجاوي (۱٬۰۰۰: ـ خذ من الجاوي ماير اد ويسحق بصاعد الشراب أجزاءاً متساوية ويقطر بماثل الرقبة . فيقطر الماء أولاً ثم يقطر الدهن والباقي في أسفل القرعة يستعمل في الطب (۱٬۰۰۷) .

و**على هذا الموال يستخرج دهن الأشق** للتـحليل وكـذلك المقل والجـاوشـيـر وما أشـبـه ذلك . ولكن قد يغمر هؤلاء بالخل عوض العرق ويقطر ، وكذلك اللاذن .

وكيفية استخراج دهن اخلبوب: \_خذ منه ما شئت مع مثله من السكر ويخمر ثمانية أيام ويقطر فيخرج منه دهن أبيض يحسن اللون طلاءاً ويجلو الآثار ويسقى للمسرع في كل يوم درهم مدة أربعين يوماً. وإن استعمل مع الجندبيدستر (١٠٠٠ نفع جميع أمراض الأعصاب.

### فصل في استفراج دهن المدنيات

كيفية استخراج دهن الأسوب: \_ خذ من الأسرب المكلس ما شئت ينقع في اخلل ويجفف. يفعل ذلك ست مرات ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينحل ماءاً ثم يقطر في ماثل الرقبة والأفلاطوني في خرج في الأول مقطر اخل ثم بعد ذلك يقطر الدهن وهو ينفع السوطان والأكلة والفنفرينا طلاءاً، وإذا وضع فيه الذهب أياماً انصبغ أصفر يستعمله أهل الصناعة في أعمالهم.

 <sup>(10)</sup> هنا جملة ناقصة ، على ما أعتقد ، وهي ناقصة في جميع النسخ ، والمروض أن يذكر وجود صاعد الشراب على أنه
 مذيب لم يجري تقطير صاعد الشراب ليتخلف الدهن .

<sup>(</sup>١٩) الحاوي (م).

<sup>(</sup>۱۷) الطيب (م).

<sup>(</sup>١٨) الجديبستر (ل) ، الجدنيدستر (ك) ، الجندبادستر (غ) .

كيفية استخراج دهن (١٠٠٠ الأنتيمون السكوي: .. خذ من الأنتيمون والسكر أجزاءاً متساوية ويسحق الجميع ويقطر بالأفلاطوني وهو ينفع جميع الأمراض الخارجية والداخلية وقد يعمل منه حب ينفع الحميات يسقى قبل الدور منه ثلاث حبات.

وصفة الحسب: ـ أن يؤخذ من دهن الأنتيمون أوقية ومن العبير نصف أوقية وعنير درهمان ، وزعفران نصف درهم ، يخلط الجميع ويحبب<sup>(١٠)</sup> وهو معرق مسكن للنافض. قال سنارتوس وأنا أصنع من ذلك مسهلاً يسهل من غير مشقة ولاقىء وأعطيه فى الإستسقاء.

وصفعه: يؤخذ من الأنتمون رطلان، وكبريت ثلاث أواق، يسحق الجميع ويوضع في بوط على النارحتى يحترق الكبريت وتشد عليه النارحتى لايبقى به من الكبريت شيء ثم يخرج من البوطة ويسحق ويقطر باخل المقطر في القرعة والأنبيق حتى يقطر جميع اخل ويبقى الأنتمون في أسفل القرعة، ثم يخلط نصفه سكراً ثم يغمر بصاعد الشراب ويقطر حتى لايبقى فيه شيء من صاعد الشراب. وكلما كرر التقطير كان أجود، وإذا أضيف إلى العرق حين التقطير قليل من العنبر أو ماء الدار صيني كان ألطف والباقي في أسفل القرعة هو الدهن.

طريق آخر: \_ يؤخذ من الأنتمون ما يراد ويسحق ويغمر بالخل المقطر حتى يحمر الخل ويصفى ولايزال يضعل ذلك الخل ويصفى ويوضع فوقه خل آخر مقطر حتى يخرج لونه، ثم يصفى ولايزال يضعل ذلك حتى لايبقى في الأنتمون صبغ، ثم يقطر ذلك الخل المقطر المصبوخ حتى يقطر الخل ويبقى الدهن في أسفل القرعة ثم يدفن في بطن الفرس أربعين يوماً ثم يصفى ويرفع. هذا الدهن نافع في أنواع القروح والسرطان.

طريق آخر في استخراج جوهر الأنتمون: - يؤخذ من الأنتمون مايراد ويحرق في بوط

<sup>. (</sup>e) Ais (14)

<sup>(</sup>٢٠) أي يجعل حبوباً .

حتى يبيّض، وإن حرق حتى يحمّر كان أجود، ثم يوضع عليه صاعد الشراب في قنينة ويسد فمها سداً محكماً ويوضع في مكان حار اثنى عشر يوماً ثم يقطر عنه العرق. وإن رد ما قطر على ما لم يقطر كان أجود ثم يؤخذ ما في أسفل القرعة ويسقى منه أربع حبات ببعض المياه المناسبة لأنواع الحميات والإستسقاء وأمراض الرحم والصرع والحب الإفرنجي والقروح الخبيثة وكذلك يسقى للبواسير والأصحاب الآكلة والسرطان.

صفة استخراج دهن اللهب: - يؤخذ من الذهب المكلس ما شنت ويحل بالماء المقطر ثم يطيّر عنه الخل، ويقطر المقطر ثم يطيّر عنه الخل، ويقطر المقطر ثم يغمر الباقي في أسفل أجزاء متساوية ويترك في موضع حار أياماً ثم يقطر حتى يخرج الماء، والباقي في أسفل القرعة شيء غليظ وهو الدهن ينفع جميع الأمراض شرباً من قيراط إلى قيراطين.

طريق آخر: يؤخذ من برادة الذهب ما شئت ويكلس بالزئبق والكبريت كما علمت في نار التكليس ثم يحل باخل المقطر ويعقد على النار، ثم يحل أيضاً باخل المقطر ويعقد أيضاً حتى ينفسخ دهناً لاينعقد ثم يؤخذ لكل أوقية من الدهن رطل من العسل المقطر ويخلط ويسقى منه لجميع الأمراض الداخلة والخارجة فإنه باد زهر لأمراض لاتحصى خواصه ولاتعد فوائده.

طويق آخو: يؤخذ من ورق الذهب ما شعت ويحل بماء الليمدون أو باخل المقطر ثم يطيّر عنه ماء الليمدون أو باخل المقطر ثم يطيّر عنه ماء الليمون أو الخل. يفعل ذلك مراراً، وإن وضع معه شيء من اللؤلؤ كان أجود. الشربة من ذلك قهراط الأنواع الحميات العفنة فإنه يمنع العفونة ويجلب العرق ويشفي المذام والبرص والحب الإفرنجي ولن تضرر بالسموم أو بالزئيق شرباً وطلاءاً.

طريق استخراج دهن الفضة: يؤخذ من النشادر رطلان ومن التين أربعة أرطال ويقطر بعار خفيفة في الأول ثم تشدد النار تدريجياً حتى يقطر ويؤخذ من القاطر ست أواق ومن الفضة المرققة أوقيتان ويوضع في قنينة في مكان حار أو شمس حادة حتى تنحل الفضة. ثم يصفى عنه الماء،، ويغسل بالماء الحار مراراً حتى تذهب ملوحته ثم يغمر بالعرق ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوماً فإنه ينحل حلاً غليظاً لزجاً، وإذا سقى منه نفع جميع أمراض الرأس الباردة والحارة وأمراض العصب وجميع السدد في الطحال والكبد والرحم.

طريق آخر: يؤخذ من الفضة المكلسة، كما علمت، ما شئت وتغمره باخل المقطر ويوضع في مكان حار، فإنه ينحل في مدة قليلة ثم يطير عنها اخل المقطر في حمام ماريه بنار معتدلة ويبقى الدهن في أسفل القرعة ومنافعه كمنافع الأول.

طريقة استخراج دهن اللؤلؤ: يؤخذ من اللؤلؤ المسحوق ما شنت ويغمر بالخل المقطر بقدر ما يعلوه عرض إصبعتين ويوضع في مكان حار حتى ينحل ثم تطير عنه الرطوبة في حمام ماريه حتى يجف ثم يقطر عنه الماء القراح مرات حتى تذهب حموضته ثم يوضع في مكان رطب، فإنه ينحل دهناً أو يحل بالعرق ثم يطير عنه العرق فيبقى محلولاً. الشربة منه قيراط ببعض المياه المناسبة، يقوي الأعضاء الرئيسية وينفع التشنج والفالج وأمراض المصب، والغشي والخفقان ويدر اللبن ويزيد في المني وينفع من جميع القروح والبواسير شرباً.

وعلى هذا المنوال يستخرج فعن المرجان: وهو ينفع في جميع الأمراض السيلانية كسيلان الرحم والقروح الحبيشة ويسكن وجع العين ويخفف سيلان الدموع طلاءاً وعمنع النزلة ويقوي الدماغ وينفع أمراض القلب كالغشى والخفقان.

طويق استخراج دهن الملح: أن يؤخذ من الملح ثلاثة أوطال، ومن الطين الحر ستة أوطال ومن البارود ستة دراهم ويوضع الجميع (١٠) في قرعة طويلة العنق (١١) ولتكن واسعة ويوضع

<sup>(</sup>۲۱) وجميع يوضع (م) .

<sup>(</sup>٢٢) في القرعة الطويلة العنق (م) .

عليها الأنبيق، ولتكن القابلة كبيرة واسعة وتوقد تحتها النار تدريجياً ثم تشد النار حتى يقطر الماء. ثم يقطر الماء ثم يقطر الماء ثم يقطر الماء ثم يقطر الماء ثم القطر الماء ثم القطر الماء ثم يقطر الماء ثم يسكن الأوجاع إذا طلي به خصوصاً مع دهن صمغ "" البطم ودهن البابو في وهذا الدهن يسكن الأوجاع إذا طلي ويحلل تحجر المفاصل. ويسقى منه ثلاث قطرات وهم من المجائب لوجع المفاصل والنقرس ويحلل تحجر المفاصل. ويسقى منه ثلاث قطرات المحميع الحميات الرديئة واوجاع المفاصل والأورام الداخلة والفتق ومن خواصه انه يحل "" المذهب ويستعمل الخلول في أنواع الأمراض.

طويق آخر: - يحل (\*\*\*) الملح بالخل القطر ويقطر ذلك القاطر (\*\*\*) لتطير عنه المائيسة ويبقى الدهن في أسفل القرعة وهذا الدهن غاية في حل الذهب.

طريق استخراج دهن الكبريت: \_يؤخذ من الكبريت ما شئت، ومثله من الحصا المسحوق ويوضع في ماثل الرقبة ويوضع على نار خفيفة متساوية الحرارة بحيث لايصعد المسحوق ويوضع في ماثل الرقبة ويوضع على نار خفيفة متساوية الحرارة بحيث لايصعد الكبريت نفسه فيقطر في يومين وليلتين ويرفع القاطر وهو نافع للأمراض الباردة عن عفونة أو غيرها. فهو ينفع جميع الحميات العفنية والوبائية (٢٥٠) والغب والربع والطواعين ويستعمل على القروح والجرارح والبواسير وقروح الفم وتأكل اللثة وينفع أمراض المعدة والكبد والطحال والرحم والمثانة والمفاصل ويعطى منه قليل ببعض الأدوية أو المياه المناسبة للعلة. يعطى للنائبة كل يوم بطبيخ اكليل الجبل قبل النوبة بساعة، ويعطى للغب بطبيخ للعلة. يعطى النشراب، وللربع بماء لسان الثور، وللطاعون بطبيخ الفجل بشراب فيه قليل من الترباق، وللمعراب بطبيخ التونيكا أو الفاونيا وللسعال بطبيخ الزوفا، ولبطلان شهوة من الترباق، وللصرع بطبيخ الزوفا، ولبطلان شهوة

<sup>(</sup>٢٣) غير واردة في (م) وواردة في بقية النسخ.

<sup>(</sup>٢٤) غير واردة في (غ) وواردة في بقية النسخ.

<sup>(</sup>۲۵) يحلل (م) .

<sup>(</sup>۲۹) يحلل (م) .

<sup>(</sup>٢٧) القطر (م).

<sup>(</sup>۲۸) اليابسة (م).

الطعام بماء الأفسنتين، ولوجع المعدة والقولنج بماء البابوغ، ولبرودة الكبد والإستسقاء بماء الإيرسًا أو ماء الخلدونيا وللسدد ووجع الطحال بطبيخ قشر أصل الزوفائ أو الطوفا أو بماء الأصبول، وللحب الإفسرنجي بماء الشساهترج أو بماء الرتم أن ، ولإخسواج الديدان بماء الزنجيبيل أو بماء الإفسستين، ولوجع الرحم بطبيخ الأقحوان، ولعسس البول بالشسواب وللنقرس ووجع الفاصل بطبيخ الكمافيطوس، ويطلى على القروح الرديئة.

طريق آخو: يؤخذ من الكبريت المكلس ما شئت ويوضع في القرعة ويضمر بالخل بقدر ما يعلوه سنة أصابع عرضاً ويدفن في زبل الخيل أربعة أسابيع ثم يقطر الجميع ويخرج ثم يدفن المقطر في بطن الفرس في قنينة ثلاثة أيام أو أربعة ثم يخرج وتطير عنه المائية فيبقى الدهن والروح في أسفل الإناء ثم يدفن في زبل الخيل ثمانية أيام ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ويرفع الدهن فإنه يصفو في مدة ثلاثين يوماً وفوائده كفوائد الأول.

طريق آخر: \_ يؤخذ من الكبريت رطل ونصف ومن الجير الحي رطل ومن النشادر أربع أواق يسحق ويغمر بماء محلول فيه قليل من الملح ثم يقطر بالأفلاطوني حتى تفطر عنه المائهة ويحفظ الباقي في أسفل القرعة وهو يستعمل من الداخل والخارج.

صفة دعن الكبريت لجراحات العصب: \_ يؤخذ من الكبريت المسحوق ودهن بزر الكتان أجزاء متمساوية ويطبخ على النارحتى يحمر الدهن ثم يقطر بالأفلاطوني، وإن وضع معه نخالة الحنطة حن التقطير كان أجود.

طريقة استخراج دهن الزاج: \_ يوخذ من روح الزاج الذي طيرت رطوبته المائية ثم يقطر بالقرعة والأنبيق(\*\*) ثم يقطر المقطر مع العرق ثم يطيّر عنه العرق فيبقى اللهن يسقى في

<sup>(</sup>٢٩) لم تذكر هذه الكلمة إلا في نسخة (م) .

<sup>(</sup>٣٠) اللحم (م) .

<sup>(</sup>٣١) لم تذكر هذه الكلمة في كل النسخ ما عدا (م) .

الحسميات الوبائية والحرقة والطاعون ويقطع العطش ويفتح السدد مع الأشرية المناسبة.

طويق آخو: \_ يؤخذ من الزاج ما شئت ويقطر حتى تخرج المائية ثم يؤخذ ما في المفل القرعة ، فإنك تراه أحمر يسحق مع مثله آجر ("") ويقطر بالأفلاطوني فيقطر في يوم وليلة بنار قوية شديدة تدريجياً ويخرج من الرطل ثلاث أواق، فإذا خلط القاطر الشاني بالقاطر الأول وهو المائية وقطر مراراً اعتدل طعمه وذهبت حموضته وكان أجود خصوصاً للحميات وينفع السكتة والصرع والفالج . وإذا ضم منه قليل مع الأدوية المسهلة قوى عملها . وإن وضع قليل منه مع المطابيخ المفتحة أعانها على تفتيح السدد .

طريقة استخراج دهن الطرطير: . يوخذ من الطرطير الأبيض ويسحق ناعماً ويوضع في ماثل الرقبة ، ولتكن القابلة كبيرة واسعة ، وليشد الوصل محكماً فإنه بتشديده تشتد القوة في الخروج ويوضع على نار معتدلة وتشد تدريجياً حتى يخرج الماء والدهن ، ويرد القاطر على ما لم يقطر ، ويقطر ثم يعزل الدهن عن الماء فيخرج من الرطل نصف أوقية عوم ينفع القروح الكائنة من الحب الإفرنجي ، وإذا سقى منه قليل أدر البول وفتت الحصاة .

طريق آخر: - يؤخذ من ملح الطرطير ويوضع في مكان رطب لينحل وهو يستعمل في جلاء الآثار وتحسين الوجه ولونه.

طريق آخر: ـ يؤخذ الطرطير الخام بقدر المرام وينقع بصاعد الشراب يوماً وليلة ، ثم يقطر بالأفلاطوني وبيداً بالنار المعتدلة وتشد النار تدريجياً حتى يقطر ثم تعزل عنه المائهة وصاعد الشراب ويؤخذ الدهن وهو نافع للقروح الرديشة وينفع في زمن الوباء إذا شم أو دهن به الأنف.

طريق آخر: - يؤخذ من الطرطير بقدر المرام ويحرق حتى (٣٠) يتكلس ويسيض ثم (٣٧) آخر (١).

ر (۴۳) في (م) ... (۲۳)

يحل بالماء الحار ويصفى ويعقد ثم يحل ويعقد خمس مرات ثم يغمر بصاعد الشراب ويدفن في بطن الفرس ثلاثة أيام ثم يقطر عنه صاعد الشراب فيبقى في أصفل القرعة. يسقى منه درهم لأنواع القروح الداخلة والخارجة ببعض الأدوية المناسبة، ويفتح سدد الكبد والطحال وينفع عسر البول ويقتل الديدان وعنم النوازل.

طريقة استخراج دهن النحاس: \_ يكلس النحاس كما علمت ويحل كما علمت باخل (\*\*) ويترك أياماً حتى يخضر ويصفى عنه اخلل ويوضع فوقه خل آخر محلول فيه قليل من الملح ويترك حتى يخضر ويصفى (\*\*) ولاتزال تفعل ذلك حتى لايبقى فيه من الزنجرة شيء ثم يطير عنه اخل بالقرعة والأنبيق فيبقى اللهن في أسفل (\*\*) القرعة أخضر. وهو ينفع للقروح والبواسير والقروح الخبيثة والآكلة طلاءاً.

طريقة استخراج دهن الحديد: - خد من برادته بقدر الحاجة ويغسل بالخل والملح مراراً حتى ينقى ثم يغسل بماء قراح ثم يوضع في قرعة ويغمر بجزء من ماء الكبريت وجزئين من الماء. ثم يوضع في مكان حار حتى ينحل ثم يجفف بنار خفيفة ثم يصعد ويؤخد الصاعد ويحل حل الرطوبة ويرفع لوقت الحاجة. وهو ينفع جسيع السيسلانات كالدوسنطاريا والإسهال الكبدي والرعاف ونزف الدم ونفث الدم.

وبعض الناس يحل برادة الحديد بماء الفاروق ثم يطيّر عنه الماء ويجفف ثم يقطر عنه الحل مراواً حتى يبقى الدهن في أسفل القرعة ذاتباً. ومنافعه كمنافع الأول.

طريقة استخراج دهن الزئبق: \_ يؤخذ من الزئبق (٢٧٠) ما يراد ويغسل ثم يصعد عن الزاج والبارود والشب ثم يغسل بالعرق مرا راً ثم يطيّر عنه العرق ثم يقطر بنا رقوية فيخرج منه

<sup>(</sup>٣٤) بالماء والخل (غ)، بالملح والخل (ك، ل، أ) .

<sup>(</sup>٣٥) الجملة بين الفاصلتين غير واردة في (م)، (ك).

<sup>(</sup>٣٦) وسطاسفل (م).

<sup>(</sup>٣٧) و من الزئيق ، غير واردة في (م)

بالتقطير شيء كاللبن الخليب. وإن قطر هذا القاطر مع العرق كان أجود. وهذا الذهن ينفع جميع القروخ. وإذا استعمل منه (٢٥) قليل من الداخل نفع قروح الكلى والمشانة العميرة العلاج وأبرأها.

طريق استخراج دهن الزونيخ: - يؤخذ من الزونيخ ما شئت وبقد مشليه من البارود ويسحق الجميع ناعماً ويوضع في بوط وتشد عليه النار تدريجاً حتى يذوب، ثم يشعل البارود ويطير فيبقى الزونيخ في البوط كالسمن (٢٠٠٠) ثم يوضع في مكان رطب لينحل حل الرطوبة ثم يقطر الخلول فيخرج الدهن وهو نافع للقروح العسرة الإندمال بصمغ البطم أو بالعسل فينقي القروح الخبيشة. وإذا خلط بالشحم أو الزيت حلل الصلابة القوية، وإن طلي به محل الشعر حلقه، وينفع قروح الأنف الرديئة والبواسير، وينفع الغنفرينا (١٠٠٠) والسرطان إذا طلى بما يناسب العلة.

طريقة استخراج دهن الطلق: \_ يؤخذ من الطلق الكلس ما يراد ويحل بالماء المقطر ثم يقطر عنه اخل المقطر. والباقي في أسفل القرعة يؤخذ ويحل بحل الرطوبة، وهر ينفع القروح والصلابة . ولأرباب الصناعة فيه مزيد اعتبار ('') حتى قالوا من حل الطلق استغنى عن اخلة.

طريق استخراج دهن البلور المعدني: \_ يؤخذ من البلور المعدني ما يراد ويسحق بمثله بارود أو بمثله كبريت (١٠) ويحرق في بوط أو مغرف ثم يغسسل بماء المطر مراراً ثم ينقع بالعرق مدة أيام ويصمى عنه العرق، ويحرق الباقى أيضاً بالبارود أو بالكبريت. ثم

<sup>(</sup>٣٨) منه : غير واردة في (م) .

<sup>(</sup>٣٩) كالشيس (م) .

<sup>(</sup>١٠) عبقريا (م) -عنظرينا (غ) .

<sup>(11)</sup> اعتداء (أ) ـ زائد الإعتداء (غ) .

<sup>(</sup>١٤) بمثليه (غ، ح١).

يغسسل وينقع بالعرق حتى ينحل فيه. ثم يطبخ العرق (\*\*\*) حتى ينعقـد ملحـاً ثم يحل
ذلك الملح بحل الرطوبة فإذا سـقى منه قـدر نصـف درهم فـتت الحصـاة في الكبـد والكـلى
والمثانة ونفع عسر البول. وعلى هذا المنوال تستخرج أدهان جميع الأحجار.

هذا آخر ما اخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس "" الجرماني الذي ألفه في صناعة الطب ومن قراباذين واقريوس "" من .

<sup>(</sup>٤٣) بالعرق (م)-ثم يطير بالعرقي (ل) .

<sup>(\$4)</sup> متارقوس (غ) - منادريوس (ل) وهو الطبيب الألماني ( Daniel Sennert ( Senartus .

<sup>( 1</sup> ع ) قراباذين أقريوس (ح ) - قرابدين واقريدوس (غ) وهو الطبيب : (Johann Jacob Weker (Wagriyus)

# دراسية وتطيسيل لما جاء في كتاب ابن سلوم الطبي عن الطب الجديد الكيميائي

يستهل صالح ابن سلوم الحلبي مقدمة هذا الكتاب بقوله:

و بعد فهذا كتاب الطب الجديد الكيميائي الذي اخترعه براكلسوس...

من هذه الجملة نستنتج أن ابن سلوم لايترجم كتاباً معيناً براكلسوس عنوانه والطب الجديد الكيميائي ، وإنما هو يؤلف كتاباً يتكلم فيه على حقل من حقول المعرفة أوجده براكلسوس هو ماسمي بالطب الكيميائي.

ونحن إن رجعنا إلى مؤلفات براكلسوس نجدها كثيرة وواسعة حقّق وطبع منها بالألمانية حتى الآن ما ملاً عشرين مجلداً، وله مؤلفات ماتزال مخطوطة. وقد عالج براكلسوس في مؤلفاته موضوعات كثيرة تناولت العلوم الطبية والصيدلانية والفلسفية والاسمبائية والتنجيم واللاهوت وغير ذلك.

أما القسم المتعلق بالعلوم الطبية من مؤلفاته فقد ورد في المجلدات الأربعة عشر الأولى، وبشكل خاص الخمسة الأولى منها وهي التي ألفها براكلسوس أيام شبابه. وتتضمن المحاضرات التي ألقاها على طلابه في جامعة بال (سويسرا) خلال عام ١٥٢٧ عندما كان أستاذاً في كلية الطب بتلك الجامعة.

إن القصود و بالطب الكيميائي ۽ بالنسبة لفاهيم براكلسوس ۽ هو أوسع كثيراً كما يوحي به هذا العنوان . لأن شؤون التشخيص والمعالجة بالنسبة لبراكلسوس تتداخل فيها الكيمياء مع الفلسفة وعلم الهيئة وتأثير الكواكب والنجوم وطبيعة المادة والكون، مغلفة بمفاهيم دينية أخلاقية وبغيبيات تدخل في مجالات الحدس بما يقرب من الوحي.

ولذا فإن قيام ابن سلوم اخلبي باختصار تلك المفاهيم الطبية في كتاب واحد باسم كتاب و الطب الجديد الكيميائي ، يدل على فهم عميق لها وعلى ثقافة واسعة سمحت له باستيعاب تلك التيارات الطبية.

أورد ابن سلوم في مقدمة كتابه تعريفاً للكيمياء ودورها وهدفها ، وذكر ما يدعيه براكلسوس عن نفسه من أنه أول من أحدث إنعطافاً جذرياً في مفهوم الكيمياء وان الكيمياء قبله كانت مقصورة على تحويل المعادن البخسة إلى معادن ثمينة وعلى رأسها اللهب. أما هو ، فقد حول هدف الكيمياء ، إلى تحليل المعدنيات وتركيبها وتنقيتها واخصاعها لعمليات مختلفة لتكون صالحة لمعالجة الإنسان والتخفيف من آلامه . ويقول المؤلف" إن المعادن بحالتها الطبيعية لاتصلح للمعالجة بسبب سميتها ، إلا أن الكيمياء بالأسلوب والمنهج الللين اختطهما لها براكلسوس أصبحت قادرة على أن تسهم في شفاء الأمراض بدون أن تحدث أثاراً سمية في جسم المريض .

ومن هذا المفهوم سميت هذه الكيمياء بالكيمياء الطبية أو الطب الكيميائي أو كيمياء الطب، وقد أطلق براكلسوس عليهما تسمية اخترعها هو، وهي السباغريا «Spagyrie».

على أن ابن سلوم، بلسسان براكلسسوس، لا يلغي الدور المعسروف للخسيسمسياء

القصود بالمؤلف هو ابن سلوم الحلبي بلسان براكلسوس.

<sup>(</sup>۲) إن كلمة سباطريا أي Spagyrie تعتها براكلسوس من فعلين من اللغة اليونائية يفيدان معنى فصل Separrr بصدرة وجمع Reunir وللذي فقد قصد براكلسوس أن تقيد هذه الكلمة وسباطريا ) علم التحليل والتركيب، وقد اعتبرها بعض المهتمين يعاويخ الطب والكيميناء تعييراً برمزون به إلى الطب البراكلسوسي و انظر كتاب الحيميناء Arthaut رئيسة Arthaut فرنسة 1974 من همه .

(الكيمياء القديمة) في تحويل المعادن إلى ذهب وفضة، ولكنه يرى هذا الدور ثانوياً، وهو ما نستنتجه من مقدمة الكتاب، عندما تكلم المؤلف على هدفين للكيمياء التي يقصدها:

الحدهما تكميل المعدنيات الناقصة وتغيير صورتها إلى صورة أشرف من الصورة الأولى، وثانيهما حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه،

إلا أن ابن سلوم الحلبي لم يقبل ما ادعاه براكلسوس لنفسمه من أنه هو أول من اخترع الطب الكيميائي فقال في نهاية مقدمة الكتاب:

وإن علاقة صناعة الكيسمياء بصناعة الطب أسر معروف منذ القديم، لكن براكلسوس اخترع أصولاً في صناعة الطب على منوال آخر، واصطلاحات جديدة، والفاظاً عجيبة، زاعماً أن هذا العلم هو الذي اخترعه، وليس الأمر كما زعم... والحاصل ان مضمون ما ألفه براكلسوس مأخوذ من الحكمة ومن صناعة الكيمياء، وكل من العلمين قليم ،

ومع صـحـة هذه الملاحظة لابن سلوم، إلا أننا لانسـتطيع أن ننكر مـا أحــدثه براكلسوس من أثر في توجيه الكيمياء نحو منحى جديد، كما سيأتي في هذه الدراسة.

يحتوي هذا الكتاب على ست مقالات، وكل مقالة تتضمن عدداً من الفصول.

### المقالسة الأولسي

تتضمن هذه المقالة عشرة فصول يدور مضمونها حول نظريات فلسفية تتعلق بطبيعة الكون، وطبيعة الكائنات، وبالحياة واستمرارها وصلتها بعالمنا الأرضي، وبالعالم الكوني الكبسيس. إلا أن ابن سلوم عندما أورد هذه النظريات عن براكلسوس، اضطر لاختصارها بسبب اتساع موضوعاتها، ولكنه جاء اختصاراً يفتقد في كثير من الأحيان إلى الوضوح، ولا يستبعد أن تكون ثقافة ابن سلوم الفلسفية محدودة، عما لم يسمع له بعرض مختصر لهذه الأمور الفلسفية، واف بالفرض.

ويبدو أن براكلسوس لم يقصد طرق هذه المواضيع الفلسفية الشائكة حياً بالفلسفة لذاتها، ولكنه اهتم بها وتعمق في دراستها ليستخدمها في مهنته الطبية، فقد صرح في العديد من كتبه، إن علم الطب يجب أن يقوم على أربعة أركان هي:

الفلسفة ، الفلك ، الكيمياء ، والفضيلة .

### 

وضع ابن سلوم، للفصل الأول من هذه المقالة عنواناً هو: د الهيبولى الأولى والسر
الأكبر ، وابتدا هذا الفصل ينقل مقطع من كتاب براغناني لبراكلسوس وصف فيه طبيعة
الكائنات في عالمنا الأرضي، أو بالتعبير الفلسفي القديم دعالم الكون والفساد ، ولم يذكر
ابن سلوم في هذا المقطع النقول عن براكلسوس تعبيراً صريحاً عن د نفس العالم، أو
الهيولى الأولى، كما ينسجم مع عنوان هذا الفصل.

ولمزيد من الوضوح أثبت أدناه نص المقطع:

و إن مبدأ ما يقبل الفساد من الأشياء كلها التي هي داخل السماء، واحد ترجع إليه وتنتهي إليه بعد الفساد، وهذا المبدأ هو الهيولي، وهو السر الأكبروهو لا يدرك بالحس، وهو أمر وجداني غير مقيد، ولامصور بصورة ولامشكل بشكل، ولامكيف بكيفية من الكيفيات، وهذا السر الأكبر هو أصل العناصر وأمها.... وهو كالمركز لجميع الأشياء ... وهو مبدأ الحياة ومبدأ فعل الطبيعة ومبدأ الكون والفساد. ومن هذا الأصل تأتي الحياة إلى العالم، وهو صر إلهي قديم مخلوق، .

ثم يتدخل ابن سلوم ليشرح هذا المقطع الذي أورده عن براكلسوس بما يلي:

د أقول: القول بالهيولي الأولى أمر قديم ذكره أرسطاطاليس وقدماء اليونانيين....
 وقيل مراده بالهيولي الأولى نفس العالم، وهو مذهب أفلاطون......

ثم يقـول ابن سلوم نقـلاً عن أفـلاطون: • إن الله خلق نفس العـالم وجـعلهــا وسط العالم، وبها يحصل التدبير . »

بالرغم من غموض المقطع المنقول عن براكلسوس واضطراب تعابيره الفلسفية، فإن بعض جمله بالإضافة إلى الشسرح الذي أورده ابن سلوم تعطينا فكرة عما يعشق به بما يكسوس. فوصف ابن سلوم الهيولي بأنها السر الأكبر وإنها مبدأ الحياة، وإن منها تأتي الحياة في العالم، يشير إلى أن براكلسوس يؤمن بنفس العالم. ويزيد في التأكيد على ذلك ما شرحه ابن سلوم نقلاً عن أفلاطون بأن العالم الأرضي لايديره الالله مباشرة، وإنما خلق «نفس العالم ء لتقوم بالتدبير بوحى منه، لاسيما وإنها من طبيعته.

شيء آخر ذكره المؤلف في الفصل الثالث من هذه المقالة بالنص التالي:

و الأجسام قسمان. منها اجسام عالية، صافية، متشابهة، كاملة الصورة والشكل،
 ومنها أجسام سافلة كثيفة غير متشابهة،

ومن الواضح أنه يقصد بالأجسام العالية ، الأفلاك العلوية بما تحويه من كواكب ونجوم ، فهذه الأجرام كاملة الصورة غير قابلة للتغيير والفساد. وارتباطها بنفس العالم يعني انها من طبيعة إلهية.

وفي الفصل التاسع من هذه المقالة يقول المؤلف:

﴿ إِنَّ للأجسام صورتين: ظاهرة تقبل التغيّر، وصورة باطنة لاتقبل التغيّر والفساد ،.

وهذه الصورة الباطنة هي ماكان يطلق عليها اسم و الهيولى Hylé. ثما تقدم، يبدو لنا بوضوح أن براكلسوس متأثر في هذه النظريات بالفلسفة اليونانية القديمة وانه متأثر بشكل خاص بأفلاطون وإلى حدما بأرسطو، وسنجد فيمما بعد أنه متأثر بابن سينا والفارابي وأفلوطين.

فأفلاطون يرى أن الله خلق العالم وجعل فيه من طبيعته الإلهية. ولذلك فإن العالم خالد أبدي لايقبل التغير ولا الفساد. ويقول أفلاطون إن جميع الكراكب السيارة (وكانوا يعدون القمر منها) وكذلك النجوم الثابتة هي من طبيعة إلهية أيضاً. وبذلك تكون جميع الأجرام السماوية، وما تستقر فيه من أفلاك، خالدة لا يصيبها الفناء ولا التغير، وهي تدار وتعقل من قبل قوة خلقها الإله، سماها أفلاطون دنفس العالم، أو الهبولي الأولى".

وأما عالمنا الأرضي، وهو ما كان يسميه أفلاطون وغيره من الفلاسفة القدماء، بعالم والكون والفساد، فهو ما يقع دون فلك القمر وهو لا يتمتع بحثل الطبيعة الإلهية العاقلة التي هي للنجوم والكواكب. وهو لايخلو من طبيعة إلهية إلا أنها أدنى مرتبة من تلك، الخاصة بالأجرام السماوية، ولذا فكل مافيه من موجودات معرض للتغير والفساد ولكن فيه

من طبيعتة ما يحفظ استمرار وجوده. وهو خاصع بكل ما فيه من كاثنات وموجودات إلى سيطرة الكواكب<sup>(1)</sup>.

وكذلك فإن كل شيء في عالمنا الأرضي مؤلف من هيولى وصورة. فالهيولى ماهية لاتدركها الحواس وهي غير قابلة للتغيير والفساد، وهي نفحة من نفحات السر الالهي الوارد من ونفس العالم، أو والهيولى الأولى، أما الصورة فهي التي نحس بها وتدركها حواسنا، وهي قابلة للتغير والفساد. فالصورة قد تتغير ولكن الهيولى باقية لاتقبل التغير ولا الفساد. وتغير الصور هو الذي يسبب اختلاف الأشياء وتنوعها بالنسبة لما تدركه حواسنا.

أما أرسطو في نظريته في الكواكب فيشاطر أفلاطون رأيه في أن للكواكب نفوساً، بل يقول أن للكواكب عقولة ""، كما يعتقد بأن الأجرام السماوية تختلف مادتها عن مادة الأجسام الأرضية المتغيرة باستمرار، فمادتها هي الأثير، أو العنصر الخامس، وهو جسم ليس له ضد، فهو لذلك غير متغير "".

### ٢\_ العنصر القامس:

جاء ذكر والعنصر الخامس، في الفصل السابع من المقالة الشائية باسم والجوهر الخامس، تارة ووالطبيعة الخامسة، تارة أخرى. ولئن كان العنصر الخامس بنظر أوسطو هو المادة الأثيرية التي تشركب منها الكواكب. فأن براكلسوس يعطي هذه التسمية مقهوماً آخر، ولكنه مفهوم يمت ببعض الصلة إلى الكواكب والنجوم ولكن من زاوية طبة.

 <sup>(3)</sup> انظر كتاب وتاريخ الفلسفة اليونائية، ليوسف كرم من معشورات دار الفلم بيروت / لبنان، الطبعة الثالثة بدون ثاريخ
 م. / ٨٥ .

انظر ربيع الفكر اليوناني لعبد الرحمن بدوي ص / ٥٧ .

 <sup>(</sup>٦) انظر كتاب وتاريخ الفلسفة اليونانية، ليوسف كرم ص ١٤٨.

يقول المؤلف في مطلع ذلك الفصل:

د اعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق الحجر الكرم وجعل فيه شفاء جميع الأمراض.... ويقال له الجوهر الخامس، والطبيعة الخامسة.. وهذا الجوهر الخامس الشريف العالى لا يمكن التوصل إليه إلا بصناعة الكيمياء... وهو مفتاح الأرض والسماء، ثم يستمر ابن سلوم، بلسان براكلسوس فيرى أنه بواسطة هذا الجوهر الخامس، يمكن تبديل النوع، واكمال المعادف الناقصة وإيصالها إلى المرتبة المنجية.

إن هذا الكلام الوارد في الفصل السابع من تلك المقالة، يفيد أن والعنصر الخامس، هو أقرب ما يكون إلى ما كان يسمى بالأكسير الأعظم، أو بحجر الفلاسفة، إلا أن ربطه بالأفلاك العلوية وبشؤون المعافية، يحتاج إلى مزيد من التوضيح، ولذا فلايد لنا من أن ناجاً إلى ترجمات أجنبية لما كتبه براكلسوس نفسه في هذا الجال.

ففي أحد المراجع الفرنسية جاء من أقوال براكلسوس ما أترجمه بما يلي:

دلا كانت السماء بحركتها توجه الدواء، لا الطبيب، فمن الضروري أن يتم تحويل الدواء إلى مادة طيارة بقدر الإمكان، بشكل تكون معه محكومة وموجهة من قبل المريخ أو زحل أو الزهرة أو غيرها حسبما هو مناسب للحالة المرضية. فهل وجد أحد حجراً استطاع أن يرتفع من تلقاء نفسه إلى النجوم؟ طبعاً لا. ولكن مثل ذلك يحدث عندما يتعلق الأمر عادة خفيفة وطيارة. وهذا هو السبب في أن الكثيرين كانوا يبحثون في الكيمياء عن الجوهر الخامس، أو الروح الخامسة Omintessence وهي ليست موى الروح الباقية من تجريد الجسم من طبائعه الأربع. وهذه الروح الخامسة أو الجوهر الخامس، أو العنصر الخامس، ليمنا الجوهر ويمون الطبيب النجم المناسب الهذا الجوهر. ويحوف الطبيب بوصف اللواء المناسب القابل لذلك

الكوكب أو النجم، علماً بأن كل مـرض يسـبـبـه نجم معين، وأن كل دواء يناسب نجـمـاً أو كوكباً معيناً. وكل هذا يتم بواسطة الكيمياء: " .

بقي أن أقبول إن تسميسة هذا العنصر، أو الجبوهر، أو الروح بالخامس، هي لأن الأقدمين كانوا يعتبرون أن كل مافي الكون مؤلف من أربعة عناصر هي: الهواء، والنار، والماء، والتراب. وهذه العناصر الأربعة محسومة، أما العنصر الخامس فهو المتراضي، وكل ما قيل عنه من قبل براكلسوس وغيره، يبقى في مجالات العلوم الخفية Sciences Occultes الني تبقى أقرب إلى الحداد والغيبية منها إلى الحقائق العلمية البيئية.

#### ٣\_ نظرية الفيض:

جاء في الفصل الثاني من هذه المقالة ما يلي:

د اعلم أن الله سبحانه وتعالى، لما خلق الهيولى والسر الأكبر، فاض عنه العناصر
 الأربعة التي يتولد منها جميع المؤلدات السفلية،

ومن الواضح أن العناصر الأربعة المقىصودة هي : الهواء والنار والماء والتراب، وان المؤلدات السفلية هي موجودات عالمنا الأرضى، عالم الكون والفساد<sup>(4)</sup>.

ونلاحظ هنا تأثر المؤلف بنظرية الفيض الفلسفية ويمكن تعريفها بأنها النظرية التي تبين لنا كيف تصدر الموجودات عن الأول (أي الإله)<sup>(4)</sup>.

وأبرز فيلسوفين عربيين تبنيا نظرية الفيض هما الفارابي وابن سينا ، وربما كان ابن

<sup>(</sup>٧) من كتاب د فن الخميداء وكتابات أخرى ليراكلسوس AL 'Art d' Alchimie et Autres Ecrits de Paracelse علم ١٩٥٠ عن النسخة الموجودة في مكتبة في للطابح الأدبية الفرنسية 1 (١٩٥٠ عن النسخة الموجودة في مكتبة كلية الصيدلة في جامعة باريس ص / ١٩٠٠ .

<sup>(</sup>٨) إن كلمة الكون تعنى التكوَّن، وتعبير دعالم الكون والفساد، يعنى عالم تكوَّنَ الأشياء وفسادها وهو عالمنا الأرضى.

٩) انظر كتاب و من أفلاطون إلى ابن سينا و للدكتور جميل صليبا، منشورات دار الأندلس طبعة ثانية ، ١٩٨١، ص ٨٤.

سينا متأثراً بالفارابي. فقد بين الفارابي في كتابه و المدينة الفاضلة، أن وجود المرجودات عن الأول أمر ضروري لامحيد عنه. قال و ومتى وجد للأول الوجود الذي له، لزم بالضرورة أن يوجد عنه سائر الموجودات، وأن وجود الأشياء عنه إنما هو من فيض وجوده).

فالأول (أي الإله) يفيض إذن (كما قال الفارابي) فينضاً ضرورياً، إلا أن هذا الفيض ليس لغاية، لأن اخالق لم يوجد لأجل غيره، بل أن ما يعطيه هو كرم منه، فالخالق يعطى الوجود لغيره من غير أن يستفيد شيئاً، وأن هذا الفيض لاينقص من كماله\*\*\*.

فالإله عقل محض، والوجود يفيض عنه عقولاً. فالعقل الأول يفيض مباشرة عن الله وهو أكثر العقول جمالاً، وأقواها ابداعاً، وأشدها حباً، لأنه أقرب العقول من الله. والعقل الثاني يفيض عن العقل الأول، وهكذا كلما ابتعدت العقول عن المبدأ الأول ضعف كمالها ونقص خيرها، إلا أنها تشترك كلها في قوة الإبداء ((())

ولكل من هذه العقول سماء يعقلها بدءاً من الفلك الأقصى ثم فلك النجوم النوابت ثم أفلاك الكواكب، وهكذا إلى أن ينتهي الفيض إلى العقل العاشر الذي يعقل فلك القمر.

وبالنسبة خركة الأفلاك ، فإن لكل عقل نفساً يحرك بها الفلك الذي يخصه . وأما العقل الذي يخصه . وأما العقل العاشر فيسميه ابن سينا «العقل الفعال» وهو العقل المدبر لعالم الكون والفساد . الأنام وقد سمى اخوان الصفا هذا العقل الفعال بالعقل الكلي، والنفس المتعلقة به النفس الكلية حينما ذكروا في رسائلهم ما يلى:

وابتدأ الخالق بالعالم الروحاني، ثم فاض عنه العقل الكلي، ثم فاض عن العقل

 <sup>(</sup>١٠) انظر كتاب و من أقلاطون إلى ابن سينا ، للدكتور جميل صليبا، منشورات دار الأندلس طبعة ثائية / ١٩٨١ ص/ ٩٥.

<sup>.</sup> ٩٤ / الصدرية من / ٩٤ · .

<sup>(</sup>۱۲) المبدرنفسة ص/ ۸۹ .

الكلى النفس الكلية، كما فاض عن النفس الكلية الهيولي الأولى، (٢٠٠٠ -

### ٤. استمرار بقاء الأنواع في العالم الأرضي:

قال ابن سلوم الحلبي في الفصل الثالث من هذه القالة ، نقلاً عن كتاب ايلياستر Eleaster لبر اكلسوس :

و جميع ما يقبل الكون والفساد، فيه ما به يحفظ نوعه، وفيه ما به يحفظ صورته
 وشكله ولونه وطعمه ومقداره.

ويفسسر ذلك بأن كل الأجسسام الأرضية و وإن كنانت قبابلة للكود والفسساد لكن نوعها باق، فكلمنا فسند جسم لبس جسسماً غيره كتوارد الصور الختلفة على الهيولي والهيولي باقية في كل حال؛

واذكر هنا مرة اخرى، إن الصورة للجسم هي الشكل الحسوس له، وأما الهيولي فهى الجزء غير الحسوس منه، كما أن الصورة قابلة للتغيّر، ولكن الهيولي لاتقبل التغيّر ولا الفساد.

ويورد براكلسوس أنه لا بد في تكوين مادة أو كائن ما، من ثلاثة أمور:

الأول: هو المدير، وهو الخسرك والمنتضج والجسامع والمفسوق، وهو المؤثر في المسادن والنبات والحيوان وبه اكتمال التكوين في مدة محدودة إلى أن يبلغ النوع كتماله. وهو المؤثر في المعادن والنبات والحيوان.

الثاني: هو الأصل أي المادة التي يكون منها تكون النوع.

(٦٣) كتاب واخران الصفاء تاليف الدكتور جبوز عبد اللور، منشورات دار المارف بعسر ١٩٥٤ من/ ١٠٨٠. وانظر أيضاً الرسالة الجامعة لاخوان الصفا تاليف الإمام أحمد بن عبد الله بن محمد بن اسماعيل بن جمعر الصادق. منشورات دار صادر، يبروت / ١٩٧٤ صفحات: ٢٤٥، ٢٤٥، ٢٤٥. الثالث: الحافظ للنوع وهو أمر سماوي إلهي.

ولا يقدم براكلسوس توضيحاً كافياً لهذه التعاريف، إلا أنه ليس من الصعب توضيحها من منطلق مفاهيم براكلسوس الطبيعية ـ فبراكلسوس يرى أن اكتمال غو كل كائن حي يحتاج إلى مدة محددة، فالجنين لا يكتمل في رحم أمه ويخرج منه إلا بعد تسعة أشهر . ولكل نبات وقت محدد ما بين زرعه واكتمال غوه، أو الماره، فهذه القوة الحقية التي تحدد سير كل كائن وتحدد توقيت اكتمال غوه هي ما أسماها بالمدير أو المنضع .

وأما ما عبر عنه بالأصل فيقصد به طبيعة الكائن الخاصة به، بما فييه من صورة وهيولي.

وأما الحافظ للنوع فقد سبق الكلام عليه في بداية هذه الفقرة حينما تحدث عن استعرار بقاء النوع ويقصد بذلك الهيولى التي تتغير عليها الصود وهي باقية خفية عن الحس تقوم بوظيفتهابأمر سماوي.

#### ه \_ تعريف المياة في عالمنا الأرضي وانتشارها في جميع الكائنات:

يفتتح المؤلف الفصل الرابع من هذه المقالة (الأولى) بتعريف للحياة فيقول:

 د الحياة كمال للنوع به تظهر آثاره وأفعاله، وهذا الكمال موجود في المعدن والنبات والحيوان.

ويقصد بذلك أن حياة النوع لاتكمل إلا بظهور أفعال وآثار لذلك النوع. وكمما يقول المؤلف فإن الحياة للإنسان والحيوان أمر ظاهر، وإن الحياة للنبات معروفة لما يصدر عنه من غو وتضذية وتطور ظاهر في أوصافه. إلا أن الذي يستسحق التوقف عنده هو ما أورده المؤلف من وجود حياة للمعادن.

#### أ. الحياة في المعادن:

يبرهن المؤلف على وجود حياة في المعادن بالشواهد التالية:

- إ- جذب الحديد للمغناطيس ويعني بذلك جذب الحديد المغنط لبعض المعادن ، أي
   أن حادثة الجذب يعتبرها ظاهرة حياتية.
- ٢- لصوق الزئيق بالذهب وإحداثه للملغمة، ويقول المؤلف أن ذلك يعني الجذاب الزئيق إلى الذهب وعملية الجذب هذه يعتبرها أيضاً مظهراً من مظاهر الحياة.

### ب. عو المادن والركبات المدنية:

يقـول المؤلف إنه مـا دام للمـعـدن حـيـاة ، فـيـجـوز للمـعـدن أن ينـمـو . ويقــول • وقــد شوهـدت زيادة بعض المعادن وغوها • ويورد على ذلك أمثلة عديدة منها :

- إذا أخذ من الزاج (كبريتات النحاس) مقدار كثير من بعض الأمكنة، فإنه
   يعود ويزيد ويماذ الكان الذي كان فيه.
- ٢ ـ إن معدن الذهب في بلاد الصقالية يزيد في كل أربع سنوات ويعود إلى مقداره
   الأول فيعوض ما أخذ منه.
- ٣- شوهد في تلك البلاد ( الصقالبة) عروق رصاصية رمادية اللون، ثم بعد فترة
   من الزمن وجدوا تلك العروق قد انقلبت إلى فضة بيضاء.
- ٤- وفي بلاد كارباتيا وضعوا عروقاً من الرصاص ستروها بالتراب في الأرض، ولما
   كشفوا عنها بعد أربعين سنة وجدوها قد استحالت إلى فضة بيضاء.
- هي بلاد سيليسيا يزيد معدن الحديد في كل عشر سنوات ويرجع إلى مقداره
   الأول، كما وجدوا فيها رملاً نحاسياً ولما كشفوا عنه بعد فترة من الزمن وجدوه

قد بلغ المرتبة الذهبية.

ويقول المؤلف إن هذه الأمور نفسها تنطبق على المعادن الملحية والأحجار.

وينهي ابن سلوم كلامه في هذا المجال بتلخيص آراء براكلسوس وأنصاره:

ووقالوا إن العاقد للجميع أمر واحد، وإن الإختلاف هو في المواد القابلة، وإن لكل معدن روحاً مخصوصاً به هو عاقد لذلك المعدن»

## التوالد بين الأنواع المفتلفة :

أورد المؤلف في الفصل الثامن من هذه المقالة (الأولى) أن تضاعل الموجودات الختلفة بعضها ببعض يولّد كاتنات وموجودات ذات خصائص متميزة، ويورد أمثلة على ذلك في عالم الحيوان والمادن والنبات.

## آ۔ فی عالم الحیوان :

قد يحصل من تزاوج نوعين متقاربين من الحيوانات نوع آخر يشابه كلاً من النوعين في بعض النواحي ويختلف عنهما في خصائص أخرى، كالبغل المتولد من تزاوج الفرس والحمار، وكالشيب المتولد من تزاوج الضبع والذئب(١١٠ وقد يلد من تزاوج الضبع والذئب(١١٠ وقد يلد من تزاوج اللجاج والحجل حيوان يقارب كلاً منهما في بعض الأوصاف.

إن هذا التولد أمر معروف وقد بحث فيه علماء الحيوان بشكل مفصل.

### ب\_ في المسادن :

هنا تجد المؤلف يورد أموراً لايقرها العلم بشكل من الأشكال فهو يعتبر أن الماس يتولد من الرصاص، والزمرد يتولد من النحاس، والياقوت الأزرق من الفضة،

<sup>(15)</sup> ورد في اظنطرط را الفسمان النسامن من المُمالة الأولى ) إنّ الشبيب هو الشولد من تزاوج الكلب والذلب، وهو خطأ، فالشيب هو ولد الضبع من الذنب (القاموس اغيط )

واللعلِّ(10) من الحديد!!

#### د في النيسات:

يقول المؤلف إن التوالد قد يتم بين نوعين مختلفين من النبات ويورد مشالاً غريباً وهو أن الطرخون قد يتولد من وضع بزر الكتان في الأترج (١٠٠٠) بعد شقه وذر بزر الكتان فهه !

كما يقول المؤلف أنه قد يعولد من النبات حيوان، ذلك أن في بلاد الفلمنك شجراً يتولد فيه حيران كالدود، وينمو ويزيد حتى يصير كطير الأوز. ويقول أن هذا الحيوان كثير التواجد في تلك البلاد يصطاد ويؤكل لحمه!

وبديهي أننا لانقر هذا التوالد ، ويبدو أن الذي أدى إلى هذه النظرية الخاطئة هو وجود حشرات تنمو على تلك الأشجار تغتذي منها ، ثم تأتي طيور تستقر على تلك الأشجار لتغتذي بتلك الحشرات .

والأكثر غرابة هو اعتقاد المؤلف بإمكانية العوائد ما بين النبات والمعدن، فيقول أنه قد يتولد من اختطة الزو ان، ولا أدري ما الذي دعا المؤلف إلى أن يعتبر الزو ان ( وهو نبات من فصيلة النجيليات ) معدناً!

## ٧ ـ نظرية العناصر الأربعة :

جاء في مقدمة الفصل الشاني ان جميع الموجودات في العالم الأرضي تسوله من العناصر الأربعة، ثم يذكر هذه العناصر بأنها التراب، والهواء ، والماء، والنار، ويقول أن

 <sup>(</sup>١٥) اللعل هو حجر كريم أحمر شفاف شبيه بالهاقوت انظر كتاب الجماهر في معرفة الجواهر لأبي الربحان البيروني.
 مشورات مكتبة التنبي القاهرة ص/ ٨١.

<sup>(</sup>١٦) هو ما يسمى في سورية (الكبّاد) من الحمضيات .

ثمرة العنصر ا**لعرابي ا**لنبات والشجر ، وثمرة العنصر <mark>المالي المعدن والأحجار ، وثمرة العنصر</mark> الهوالي الطلول والمن وثمرة العنصر الثاري المطر والقلج .

إن نظرية العناصر هذه سادت قرابة ألفين وخمسمائة عام، أي منذ حوالي القرن السادس قبل الميلاد وحتى القرن الثامن عشر بعد الميلاد وبعد ذلك توارت هذه النظرية بعد أن أصبح من الشابت علمياً أن جميع المواد والموجودات، سواء منها الموجودة على سطح الأرض، أو الموجودة في سائر الكون، تشألف من قرابة مائة من العناصر، كما ثبت أن عنصر الهيدووجين هو العنصر الأول الذي انبشقت منه كل تلك العناصر، ومن المرجع أن عنصر الهيدوجين يشكل خمسة وشمانين بالمائة من مادة الكون الواسع، وأن عنصر الهيدوجين يشكل في معدود الواحد المهليوم، الذي تشكل ينتبجة الإلتحام الحراري النووي للرات الهيدوجين يشكل أربعة عضر بالمائة تقريباً من مادة الكون، وأما سائر العناصر الأربعة كغيره من علماء بالمائة من مادة الكون الفسيح (١٠٠٠). إذن فبراكلسوس آمن بالعناصر الأربعة كغيره من علماء عصوه، إلا أنه فصل بين هذه العناصر وبين أصل الأجسام التي تتولد من هذه العناصر ورأى

# ٨ ـ نظرية الزئبق والكبريت والملع:

أز \* ابن سلوم الحلبي، في الفـصل السـادس من هذه المقـالة، نقـلاً عن براكـلــوس وأنصاره مايلي:

و قالوا إن أصل الأجسام ثلاثة وهي الزئيق والكبريت والملح، واعلم أنه ليس المراد
 من هذه الشـــلالة مساهو مستـــعـــارف عليـــه بين الناس، بل المراد بالزئيق الرطوبة الســــاللة،
 وبالكبريت الدهنية، وبالملح ما هو ثابت أرضي ،

<sup>(</sup>۱۷) انظر کتاب و قمة العناصر ۽ تاليف البير درکروك Albert Ducrocq ترجمة وجيه السمان-منشورات وزارة الظالة السورية، هنشق ۱۹۸۱ من من ۲۹-۲۹.

ثم يتابع قائلاً:

و ومن هذه الجواهر الثلاثة تتركب جميع الأجسام ،

قبل الدخول في تفـاصـيل هذه النظرية ، من وجـهـة نظر براكلسـوس ، لأبد من أن نتساءل هل هذه النظرية من ابتكار براكلسوس أم أنها مقتبسة ثمن تقدموه .

يبدو من المطيات التاريخية أن جابر بن حيان (۱۰۰ الذي عاش في القرن الشاني للهجرة (القرن الشاني) للهجرة (القرن الشامن للميلاد) هو أول من قال بأن أجسام المعادن تتألف بالأصل من الزئبق والكبريت، وقد أورد ذلك في القسم الأول من كتابه و غاية الإتقان ، (۱۰۰ ويقول المؤرخ مسونود هرزن Monod Herzen إن جسابر بن حسيسان أضاف إلى جسوهري الزئبق والكبريت جوهراً ثالثاً هو الزرنيخ (۱۰۰).

أما العالم العربي أبو بكر الرازي<sup>(۱۱)</sup> فيوافق جابر بن حيان على الإعتقاد بأن أساس المعادن هو: الزئبق والكبريت، ولكنه أضاف إليهما جسماً آخر من طبيعة ملحية<sup>(۱۲)</sup>.

وبالإستناد إلى هذه المعلومات التاريخية يبدو لنا من المرجع أن يكون براكلسوس أخذ نظريته في الأوليات الثلاثة Tria Prima أي نظرية الزئبق والكبريت والملح من جابر بن حيان وأبي بكر الرازي لاسيما وقد ترجمت أكثرية كتب جابر بن حيان والرازي إلى اللاتينية قبل ظهور براكلسوس بعدة قرون.

<sup>(18)</sup> هو جاير بن حيان الكوفي عاش في الفترة بين عام ١٧٠ ـ ١٩٨٠ هـ . (٧٣٧ - ٨١٣ م).

 <sup>(</sup>۱۹) انظر کتاب اخیمیاه L'Alchimie یا لهولیارد L'Alchimie مفعق آرتو Arthood ... فرنسا / ۱۹۷۹ صفحة
 ۸۰ (باللونسية ) .

<sup>(</sup>۲۰) انظر کتاب اخیمیاه التوسطیة L'Alchimie Mediteranéenne الله موتود هرون Monod ` Herzen مطبوعات ادیار Adyar باریس (۱۹۹۲ ص/۹۷ .

<sup>(</sup>۲۱) هو أبو يكر محمد بن ذكريا الرازي الطبيب والكيميائي العربي. ولد في بلدة الرئي عام ۲۰۱ هـ (۸۲۵ م) وتوفي ضبها عام ۳۱۳ هـ (۹۲۳ م)

<sup>(</sup>۲۲) انظر کتاب اخیمیاء لهولمیارد ص/ ۹۴ .

على أنه قد يوجد من يتساءل ويقول أن نظرية ثماثلة لنظرية جابر بن حيان وردت في كتاب و سر الخليقة وصنعة الطبيعة ، لأبولونيوس التياني ("") الذي عاش في القرن الأول للميلاد ، أي قبل جابر بن حيان بعدة قرون ، وإذن فجابر بن حيان لا يحتمل أن يكون الأول للميلاد ، أي قبل جابر بن حيان بعدة قرون ، وإذن فجابر بن حيان لا يحتمل أن يكون

والجواب على ذلك هو إن دراسات الكثير من العلماء تميل إلى الإعتقاد بأن كتاب دسر الخليقة وصنعة الطبيعة ، ليس من تأليف أبولونيوس التياني وإنما نسب إليه ليكتسب مظهر المهابة والقدم والشهرة الأوسع، ويرجعون ان هذا الكتاب ألف من قبل العرب في القرن الثالث للهجرة ، ومن هؤلاء العلماء: لويس ماسينيون ، ويوليوس روسكا ، ومارتن بلسنر فهم يرجحون أن مؤلف الكتاب شخص عربي من القرن الثاني أو من أوائل القرن الثالث للهجرة ، وهم يرون أن المؤلف العربي ابتدع اسماً يرنانيا وهمياً نسب إليه تأليف الما الكتاب ، وانتحل هو شخصية المترجم ليوهم القارىء بأن للكتاب أصلاً يونانياً علماً بأن الاسم المعطى للمترجم (ساجيوس ) لاذكر له في المصادر العربية خارج هذا الكتاب، كما لا يعلم أحد عنه شيئاً (16).

وهناك المناظرة التي جرت بين الطبيب العربي، أبي بكر محمد الرازي والداعي الإسماع في أبي حاتم الرازي والداعي الإسماع في أبي حاتم الرازي والتي يرويها أبو حاتم نفسه. وهنا نرى أبا بكر يسأل عن مؤلف كتاب ( صر الخليقة وصنعة الطبيعة ، فيجيبه بأن الكتاب الفه رجل عربي ( لم يذكر اسمه ) عاش في زمن الخليفة المأمون (\*) . ومن الواضح أن جابر بن حيان توفي قبل

<sup>(</sup>٧٤) وكتاب مر اخلية وصنعة الطبيعة ء تحقيق المستشرقة الألمانية أورسولا وايسر . طبع معهد النرات العلمي العربي بجامعة حلب عام ١٩٧٧ .

<sup>(</sup>۲٤) كتاب و من اخليقة وصنعة الطبيعة وتحقيق المبتشرقة الأثانية أورسولا وأبسر. طبع معهد التراث العلمي العربي بجامعة حلب عن/ ١٩٠.

<sup>(</sup>٧٥) المصدر نفسه ص/ ١٧ \_ دام حكم المأمون من عام ١٩٨ حتى ٢١٨ هـ .

زمن حكم الخليفة المذكور.

أعود إلى نظرية الزئبق والكبريت والملح لأقول إن براكلسوس وإن لم يكن أول من قال بها، فقد كان الأول في إعطائها آفاقاً جديدة.

ذلك أن كل من قال بهذه النظرية قبل براكلسوس كان يربطها بالمعادن فقط ، أما هو فيقول:

و ولكون هذه المكونات ثلاثة، فقد صارت الفروع، وهي المولدات، أيضاً ثلاثة:

المصدن والنبسات والحسيسوان، ولذلك يوجسه زئيق معسدني، وزئيق نبساتي، وزئيق
 حيواني، وملح معدني وملح نباتي، وملح حيواني. وكذلك الكبريت ،.

وهذا يعني أن براكلمسوس وسع هذه النظرية لتشمل كل الموجودات في عمالمنا الأرضي، من جماد وإنسان وحيوان ونبات. ولهذا الغرض فقد أورد القاعدتين التاليتين:

- د من الملح العقد (۱۱) والنبات، ومن الكبريت الحركة والحياة والنضج، ومن الزئبق التسييل وقبول الشكل؛
- وقالوا<sup>(۱۱)</sup> ومبدأ جميع الطعوم من الملح، ومبدأ الروائح من الكبريت، ومبدأ الألوان من الزئيق ».

وهنا لابد من أن نوضح أن هذه الأصول الشلالة الزئيق والكبريت والملع، لا تعني المقهوم المحسد المعروف لها. فليس الزئيق هنا هو الزئيق ذاته كما نعرفه في العالم المحسوس وكمذلك الأصر بالنسبة للكبريت والملع، وإنما هي أصول افسرانسية يسمميها

<sup>(</sup>٣٩> العقد : هو ما نسميه الآن بالتيلّر ، وقد يعطي بالفهوم القديم معنى انتقال أفيسم من حالة سائلة إلى حالة جامدة . (٣٧> كلمة قالوا تلية أن ابن سلوم يعني: قالت طائفة براكلسوس.

البعض و الأوليات الثلاثة Tria Prima ) ويسميها آخرون و الأصول الأقنومية (١٥٠) . .

ويقول براكلسوس بوجود أنواع لا حصر لها من الزئبق والكبريت والملح فلكل نوع من أنواع الموجودات أقانيمه الثلاثة الخاصة به، وحتى معدن اللهب فإن براكلسوس يقول إن هناك أنواعاً عديدة منه ولكل منها زئبقه الخاص وكذلك كبريته وملحه .(٢٠)

ثم ينطلق براكلسوس من هذا الشمول ليصل هذه الأقانيم الشلائة بصحة الإنسان ومرضه. فهذه الأقانيم الشلائة، إذا لم تكن متوازنة في جسم الإنسان، كان المرض. فازدياد الكبريت عن حدوده الطبيعية يسبب الحمى والطاعون، ونقصه يسبب مرض النقرس. كما أن ازدياد الزئبق يسبب الشلل والأمراض العصبية، وزيادة الملح تسبب الإسهال والإستسقاء. وحتى عندما يكون التوازن العام في البدن سليماً، فإن الإزدياد أو النقصان في أحد هذه الأصول الشلائة يسبب للإنسان المتاعب الصحيد. وهكذا فإن زحزحة في أحد هذه الأصول الشلائة يسبب للإنسان المتاعب الصحيد. وهكذا فإن زحزحة الكبريت من مكان لآخر داخل الجسم يعرض المرء للهذيان. (٢٠٠٠)

### و. نظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر:

يقول المؤلف في الفصل العاشر:

واعلم أن الإنسان مخلوق شريف ،ونسخة جامعة لما في العالم الكبير ، ثم يقول: 

«رواصول جميع المرجودات موجودة في الإنسان ،فهو فلك محيط مشتمل على كل ما في العالم من أفلاك ونجوم وعناصر ومولدات>>كما يقول: <<كما أن الإبن مشابه للأب ،كذلك فإن الإنسان مشابه للعالم الكبير فالعالم الكبير هو أبوالإنسان وعنه تولد>> وهذا يعني أن

<sup>(</sup>۲۸) و الأصول الأفتومية و هي ترجمة للعبير الفرنسي Principes Hypotatiques ولزيد من للعلومات حول ما جاء في هذا للقبقية: الرجوع إلى كتاب الخيمياء لهوفيارد ص ۱۸۵ .

<sup>(</sup>۲۹) انظر کتاب الخيمياء لهولميارد ص/ ۱۸۵ .

<sup>. (</sup>۳۰) انظر کتاب الیمیاء لهولیارد ص/ ۱۸۵

المقصود بالعالم الأكبر هر ذلك الكون الفسيح بأفلاكه وكواكبه، وتجومه وموجوداته، وا ن المقصود بالعالم الأصغر هو الإتسان .

واستناداً إلى هذه النظرية، يعنزى براكلسوس إلى السماء التأثير على صحة الأنسان ومرضه وعلى أعضاء بدنه كما تؤثر في العناصر (٢٠٠ ولذا فإن براكلسوس ومريديه يوظفون هذه النظرية في أمور التشخيص والعلاج وتحضير الأدوية، ونرى ذلك واضحاً من كتابه باراغرانوم Paragranum عندما يقرر أن علم أحكام النجوم هو أحد الأركان الأربعة في غارسة المهن الطبية. وقد سبق أن قلنا إن الأركان الأربعة هي:

الفلسفة ، العلوم الفلكية ، الكيمياء ، والفضيلة (<sup>(۱۳)</sup>
ويست عرض ابن سلوم الخطوط الكبرى للآراء والأفكار التي أوردها براكلسوس استناداً إلى هذه النظرية ، أي نظرية العالم الأكبر (الكون) والعالم الأصفر (الإنسان) كمايلي .

### أ ـ الأقلاك وأعضاء الإنسان :

كان الفلاسفة الأقدمون يعتقدون بأن العالم الكبير يتضمن ما يلي:

- الأرض وعالمها وهو ماكان يدعى عالم مادون فلك القمر.
- ٢ أفلاك الكواكب السبعة وهي حسب تسلسل بعدها عن الأرض، أفلاك:
   القمر، فعطارد، فالزهرة، فالشمس، فالمريخ، فالمشتري، فزحل.
  - ٣- القلك الثامن وهو يعلو أفلاك الكواكب السبعة وفيه النجوم الثابتة.

<sup>(</sup>۳۹) انظر کتاب و براکاسوس ، طرافاته الطبیة و إعداد برنارد کورسیکس Bemard Gorceix طبع المطابع الجامعیة الفرنسیة بداریس ۱۹۷۸ / ص ۵۵.

<sup>(</sup>٣٢) الصدرنفسة ص / ٥٧ .

٤ - الفلك الساسع الذي يعلو جميع الأفلاك، ويدعى الفلك اغيط أو الفلك الحامل وهو الذي يحرك الأفلاك كلها حركة دورانية حول جرم الأرض الثابت وبالنسبة لما يورده براكلسوس في كتابه:

قإن الرأس في الإنسان يقابل الفلك الخيط الذي يدير العالم بما فيه من أفلاك. والمعقة التي ينهضم فيها الغذاء فتغتذي به كافة الأعضاء، تقابل جرم الأرض. وأما الأفلاك السبعة المناصة بالكواكب السيارة ( وكانوا يعدون الشمس والقمر منها )، فهي تقابل الأعضاء الرئيسية السبعة في الإنسان:

فكوكب القمسر	يقابسل الدمساغ
وكوكب عطسارد	يقابسل الرئسسة
وكوكب الزهسرة	يقابل أجهزة التناسل
وكوكب الشمس	يقابل القلسب
وكوكب المريسخ	يقابـل المـــرارة
وكوكب الشتري	يقابـل الكبــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
وكوكب زحسل	يقابل الطحال

أما فلك النجوم الثوابت فلم يورد له المؤلف مناسبة معينة بالنسبة لجسم الإنسان.

# ب. الأفسلاك والمعالجسة :

لما كان براكلسوس يعتبر أن المرض الذي يحل في أي عضو من الأعضاء الرئيسية، ينتج من الكوكب المقابل لذلك العضو، فالعلاج (وأفضله بالمعدنيات) يجب أن يقابل ذلك الكوكب أيضاً. وقد تبنى براكلسوس ما كان يعتقد به الكيميائيون القدامى من أن المعادن السبعة الرئيسية المعروفة آنذاك، تقابل الكواكب أيضاً وذلك كما يلي:

امسم الكوكسب	المعدن المقايسل ئسه	رمزه الكيمياا
الشمس	الذهب	O
القمسر	الفضية	D
الزهسرة	النحساس	<b>9</b>
المريسخ	الحديسة	8
عطسارد	الزئيسق	_
زحــــل	الرصساص	n
المشتري	القصدير	24

ويقول براكلسوس إن انتقاء العلاج المناسب للمرض وتدبيره بما يضمن إعادة الإنسجام مابين العضو المريض والكوكب المقابل له، لتأمين الشفاء، إنما يكون عن طريق علم الكيمياء.

## د \_ مشابهة الموادث الطبيعية مع أعراض حياتية في الإنسان :

انطلاقاً من إيمان براكلسوس بأن الإنسسان هو صورة مصنفرة جامعة لما في الكون الكبير، ولما ذكره من دان العالم الكبير هوأبو الإنسان وعنه تولّد، فإنه يقدم لنا حوادث طبيعية يشبُّهها بأوضاع وتظاهرات تطرأ على جسم الإنسان فيقول:

- ووكما في الفلك حركة دائمة، كذلك في الإنسان حركة في شرايينه النابضة مدة الحناق.
  - دوكما في العالم رياح مختلفة ، كذلك في الإنسان رياح وقراقر وجشاً ، .
  - دوكما يكون في العالم زلازل، يكون في الإنسان نافض وقشعريرة ورعدة، .
    - دوكما يعرض في العالم أمطاروثلوج، يعرض للإنسان إسهال وادراره .

- دوكما يعرض في العالم الزوابع، يعرض للإنسان القولنج،
- وكما يعرض في العالم الخسوف والكسوف يعرض للإنسان الفالج والسكتة،
- ووكما يعرض في العالم قلة الأمطار واليبوسة، يعرض للإنسان الدق والذبول؛
- \_ وكسمسا يعسوض في العسالم زيادة الرطوبات لزيادة الأمطار، يعسوض للإنسسان الإستسقاء؛
  - \_ وكما يعرض في العالم السحاب والظلمة ، يعرض في عين الإنسان ظلمة ودوار، .
    - دوكما يعرض في الأرض معادن وأحجار، كذلك في الإنسان عظام،
- وكما يكون في العالم صفاء الجو واعتدال الهواء، كذلك يكون في حال صحته
   واعتدال مزاجه،

# وينتهي إلى القول عن الإنسان :

و فالأرض لحمه، والأنهار عروقه، والبحر مثانته، كما أن الإبن مشابه للأب كذلك الإنسان مشابه للعالم الكبير)

## ذ \_ الشابهة، بالطباع بين الإنسان ويقية الكائنات :

يقول المؤلف، استنتاجاً من وحدة العالم الكبير والعالم الصغير (الإنسان):

إن الإنسان له مناسبة مع الأنواع من الحيوان والنبات والمعدن »

# ويورد على ذلك أمثلة فيقول:

- \_ ومن الانسان من هو عزيز النفس جريء شجاع، كالأسد والنسر، .
  - دومنه من هو دنيء النفس جبان كالأرانب والضأن؛
- \_ دومنه من هو محب الوف كالدلفين، حتى قيل أنه ينقذ الغرقي،
  - دومنه من يظهر الصداقة ويخفى العداوة كالتمساح،

- دومنه من يظهر الميل والمحبة وقت الحاجة فقط كالطيور التي تأتي صيفاً وتذهب
   شتاء،
  - دومنه السارق كالفأر والصرصار،
     ويستمر المؤلف في هذه التشبيهات فيورد العديد منها.

وبعد أن يعدد المؤلف المشابهة في الطباع ما بين الإنسان والحيوانات، يقول إن الإنسان تعلم الكثير من هذه الحيوانات، فقد أخذ من الأوزصناعة السفن والملاحة، كما عرف الأوائل أن نبات المشكطر امشير ينفع في التشام الجراح وذلك من الماعز، فإنها إذا جرحت، عمدت إلى هذا النبات وأكلت منه فتلتشم جراحها. وعرفوا فائدة الرازيانج في معالجة امراض العيون من الأفاعي، فإنها تعمى في الشتاء، لطول مكشها تحت الأرض في الطلمة، فإذا جاء الربيع، خرجت وجاءت إلى نبات الرازيانج ومسحت أعينها به، فينفتح بصرها وبعود إلى حالته الطبيعية.

ويقول المؤلف أن الأوائل عرفوا تفجير الأورام المتقيحة من الماعز. فهذه الحيوانات عندما يعرض في جفونها ورم، تأتي إلى بعض الأشجار الشائكة وتحك بها ورمها، فينفجر هذا الورم وتبرأ.

وقال إن الأقدمين عرفوا الفصادة من الخيل، التي إذا زاد دمها، وامتلأت عروقها، أحست بثقل بدنها، فتفصد عروقها بأسنانها فيسبيل الدم منها ويذهب الشقل عن هذه الحيوانات.

## الأدوية النسوبة إلى الكواكب:

هذا العنوان هو للفصل الأول من المقالة الشائنة، وبالرغم من أني أقوم الآن يتحليل ما جاء في المقالة الأولى من كتاب الطب الكيميائي الجديد، فقد فضلت التعرض لهذا الموضوع هنا ، وذلك لصلته بنظرية تشبابه العالم الأصبغر بالعالم الأكبر ، لأن هذه الأدوية بصلتها بالكواكب ، ولأن أمراض الإنسان تسببها الكواكب ، فإن وصف تلك الأدوية يعيد الإنسان إلى توازن أعضائه مع الكواكب المقابلة لها .

إن الأدوية التي يقصدها براكلسوس هنا هي الأدوية النباتية، وهو وإن كان يعتبر الأدوية المعدنية أساساً في المعالجة، فإنه لم ينكر وجود فوائد علاجية للأدوية النباتية، ولكنها تأتي في الدرجة الثانية بعد المعادن، وهو غالباً ما يصفها أدوية مساعدة للأدوية المعدنية.

ينسب المؤلف لكل من الكواكب السبعة نباتات خاصة به وذلك كما يلي:

- ١ الأدوية المنسوبة إلى القمر: يكون ورقها ليناً غليظاً كثير المائية وينبت في الأماكن
   الرطبة كاللفاح والخشخاش والفاونيا والأخلامور دوكل ما ينبت في المياه وقربها،
- ٧ الأدوية المنسوبة إلى عطاود: تكون ألوانها مختلفة وتنبت في مواضع رملية
   كجشيشة الزجاج والبابوغ والعرعر.
- الأدوية المنسوبة إلى الزهرة: يكون طعمها حلواً، وزهرها أبيض، وورقها ليناً. ومنها
   خصية الثعلب، والسوسن الأبيض، والنرجس، وبصل الزير.
- 4. الأدوية المنسوبة إلى الشمس: هي كل ما يكون طعمه لذيذاً ورائحته وزهره وودقه أصفر اللون ومن ذلك الزعفوان والأثرج والنارخ، وغيرها من النباتات المقوية للووح والقلب والبصر.
- الأدوية المنسوبة إلى المربخ: يكون لونها مائلاً إلى الحمرة وتكون خشنة شوكية ،
   ومن ذلك الأنجرة والشوك والعليق والعوسج.

- الأدوية النسوبة إلى المشعري: هي الأدوية الدهنية وتكون رائعتها طيبة وطعمها
   لليذ ا وزهرها أحمر أو اسمالجونياً ومنها البلسان والقرنفل والقنطريون والورد
   والشاهترج.
- الأدوية المنسوبة إلى زحل: تكون شوكية رمادية اللون أو سوداء، طعمها عفص،
   راتحتها كويهة، ومنها نبات الخربق الأسود والبنج والشوكران والأبهل.

### هر مس مثلث العظمة / واللوح الزمردي

إن نظرية تسمية الإنسان بالعالم الأصغر، وتشبيهه بالعالم الأكبر ليست من اختراع براكلسوس بل هي نظرية قديمة نسبت إلى هرمس مثلث العظمة

ووهرمس؛ هو اسم أطلقه الإغريق في العصر الهيلنستي على الإله المصري وتوت؛ الذي كان المصريون يعتبرونه مبدع جميع العلوم والفنون، وقد أعطاه الإغريق هذا الاسم، واعتبروه ملكاً مصرياً قدياً ألف العديد من الكتب المتعلقة بالحكمة والفلسفة والسحر والتنجيم والإلهيات والخيمياء (""،

واقدم مؤلفات عرفت عن هرمس مثلث العظمة، أو نسبت إليه، تعود إلى القرن الشاني قبل الميلاد وكانت تتعلق بالتنجيم والفلك. ومن المعروف أن المواضيع الفلكية كانت تستأثر بالإهتمام الأول للمصريين، وقد اتخذت طابعاً متميزاً عندما امتزجت هذه المعلومات بما تحمله من تراث فلكي كلداني، بالطاقات العلمية الخلاقة للإغريق. وكانت ظيطاً من ملاحاظات علمية وأخرى لاقت إلى العلم بصله، ولكنها أخذت على أساس

<sup>.</sup> Hermes Trimégiste انظر الموسوعة الفرنسية الكبرى لاروس كلمة

أنها مبنية على الوحى الإلهي وليست على أساس الملاحظات الموضوعية(٢٠٠٠).

إن المجموعة الهرمسية المترجمة إلى اللغات الختلفة عن مخطوطات يونانية أو الاتينية قديمة، جمعها المهتمون بتاريخ العلوم في أربعة كتب إضافة إلى أقسام ملحقة بالكتاب الرابع.

وقد صدرت عام ١٩٧٩ هذه المجموعة الهرمسية في ترجمة فرنسية، وهي التي اعتصدت عليها لأقدم فكرة موجزة وسريعة عن الفلسفة الهرمسية والتعاليم المرمسية، (\*\*) علماً بأن الجموعة المذكرة لع تترجم نصوصها إلى اللغة العربية بعد.

إن الكتب النسوبة لهرمس مثلث العظهة، هي الأثر الوحيد المتبقي لدينا عن الفلسفة المصرية القديمة، وهي حصيلة تفاعل المذاهب، والمعتقدات الدينية للمصريين القدماء مع المذاهب الفلسفية والدينية للإغريق (٢٠٠٠).

ويبدأ الكتاب الأول من المجموعة الهرمسية بما يفيد أن والعقل الأول؛ المسيطر على الكون أعطى أسراره لهرمس. ثم يبدأ هرمس بنشر ما علمه من العقل الأول عن طريق حسديث مسا بين هرمس وابنه (تات)، ثم يدور حسديث بين والعسقل الأول؛ وهرمس وهذه الأحاديث تدور حول كنه السكون والحركة، والمكان والحكمة والخير، والموت والحياة،

<sup>(</sup>٣٤) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة : Hemès Trinégiste إعداد العالم لول A. D. Nock المستاذ بجماسمة هارفرد، ترجمة فستوجيير A. J. Festugière الجراه الأواب الجميلة الاداب الجميلة، Les Belles Leures الجزاه الأول، الطبقة الخاصة، ياريس 1940 / القلمة .

و٣٥) هذه الجينوعة صدوت بالفرنسية في كتاب بعنوان وهرمس مثلث العظمة، Hemmès Trimégiste تأليف لويس مبتارد Louis Menard منشسورات دولا ميسنتي Editions de la Maisnic باويس فبرنسيا ١٩٧٩، وهو في الواقع لرجسمية للتصوص النسوية فهرمس .

<sup>(</sup>٣٩) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة، من إعداد الذكتور نوك A. D. Nock الأستاذ بجامعة هاوفرد وترجمة . A. J. الأستاذ بجامعة هاوفرد وترجمة . A. J. الأستاذ بجامعة هاوفرد وترجمة . A. J. الأستاذ بجامعة من الأداب الجيئية. Societé d' editions "Les Belles Lettre الأول المقدمة. وهذا الكتاب من ثلاثة أجزاء، مزدرج اللغة فيه النص باللغة اليونائية كتبا وردت في المنظوطات، مع النص للنائد اليونائية كتبا وردت في المنظوطات، مع النص للنائد للتي الله نسبة.

والفناء والبعث، والفكر والشعور، والنفس والروح والخلود والزمن. (٣٧٠)

وفي الكتاب الثاني يكون الحديث ما بين هرمس واسكليبيوس Asclépios ("" رهو على شكل سؤال وجواب. سؤال من اسكليبيوس وجواب من هرمس حول النفوس والأجساد، وعن الهيولي وعن المبادىء الأساسية للموجودات في الكون، وعن المصير وعن مشابهة الشف للآلهة ("")

وفي الكتاب الفائث يتكلم هرمس على تشكل العالم، يتلوه حديث ما بين الآلهة اليزيس وابنها حورس ويتناول الحديث شؤون تشكل الأفلاك، وأن الفلك العالمي خلق قبل الذي تحته ليكون متعلقاً به، وعن كيفية خلق الإنسان ومصيره، وعن تشكل النار والهواء والماء والتراب (العناصر الأربعة) وعن أ رواح البشر والحيوانات والتناسخ، ويركز هرمس، بلسان ايزيس على أن كل مايعمل ويقال على الأرض يأتي منبعه من الأعلى، وأن كل شيء يأتى من الأعلى ثم يعود إليه (١٠٠٠)

وفي الكتاب الوابع: مقتطفات من أقوال وجهها هرمس إلى ابنه (تات) وتعالج هذه الأقوال المواسيع الرئيسية التالية: التقوى وعبادة الخالق وان العبادة الحقيقية هي في التأمل وفي التفكير بالكون وإعجازه، وفي شكر الخالق، وان كل الموجودات في الكون متحركة، وان الجزء المفكر منها غير متحركة، وان الجزء المفكر منها غير قابل للموت والفناء، ولكن الجزء المفكر منها غير قابل للموت.

ويقول هومس في هذا الكتاب. بوحدة الزمن واستمراريته وإن الأفلاك تؤثر تأثيراً مباشراً على البشر بما في ذلك الجاعات والفيضانات والجائحات المرضية. وينسب إلى

<sup>(</sup>٣٧) انظر كتاب دهرمس مثلث العظمة، إعداد لويس مينارد ص ١، ١١٣.

<sup>(</sup>٣٨) هو إله الحكمة والطب عند اليونان، وقد دخل الميتولوجيا المصرية كما هو واضح.

<sup>(</sup>٣٩) الظر كتاب وهرمس مثلث العظمة، إعداد وترجمة لويس مينارد ص ١١٧- ١١٧٠.

<sup>(40)</sup> انظر كتاب دهرمس مثلث العظمة؛ إعداد وترجمة لويس مينارد ص ١٧٧ / ١٧١.

المذنبات ما يقع من أحداث خطيرة على الأرض. ويقول إن الروح لا يمكنها تحقيق السعادة ما دامت سجينة البدن، ولكن يمكن ذلك جزئياً بسرويض الروح لدلاً تضل طريقها. ثم يتكلم على الحقيقة فيقول أن معرفتها مستحيلة على الإنسان لأنه غير كامل. ويختم كلامه بأن فهم طبيعة الآله متعلر على البشر، لأن الجسم لا يستطيع أن يفسر من لاجسم له، وغيرالكامل لايستطيع فهم الكامل. (1)

المقعقات: هي ملحقات بالكتاب الرابع، وهي على أقسام، أولها يأتي بعنوان ومن رسائل هرمس إلى أمون، ويلي ذلك قسمان بعنوان ومقتطفات عامة، وقسم آخر بعنوان: تعاريف: وأسكليبيوس إلى الملك آمون،

وقد ورد في هذه الملحقات شروح وتعليقات عن العناية الإلهية والقدر ويقول النص ان العناية الإلهية والقدر ويقول ان الروح العناية الإلهية تطوف في السماء محاطة بآلهة للحركة، خالدة لا تتعب. ويقول ان الروح خالدة. ويتكلم على العناصر الأربعة فيصف النار بأنها العنصر الفعال، والماء بأنه عنصر منفعل، ومن النار مع الماء تشكل التراب ومن هذه العملية نتج بخار هو الهواء. ويقول عن الشمس انها صدورة الإله. فالإله خلق العالم ولكن الشمس تخلق الحيوانات وتنتج النباتات وتسيطر على السوائل. ويتكلم على الشياطين فيقول أن الشياطين هم ملاتكة اسيون، خلقهم الإله لمعاقبة الناس الجردين من التقوى. (11)

#### كتباب سرالفليقة وصنعة الطبيعسة :

إن الجموعة الهرمسية التي تقدم الكلام عليها هي التي وصلتنا من مصر الهيلنستية من القرن الثاني قبل الميلاد (ولوبما في منتصف القرن الأول ق . م ) ، وإن الكشير من علوم الأقلمين، وخاصة مايتعلق منها بالخصائص الخفية للنباتات والأحجاز، والمعادن، وجدت

<sup>(£1)</sup> المصدر نفسه ص ٢٧٥ - ٢٥٧ .

<sup>(</sup>٤٢) الطَّو كتاب وهرمس مِثلِث العظمية ؛ إعداد وترجمة لويس مينازد ص ٢٥٧ / ٢٠٠٠.

تفسيراً لها في هذه الجموعة الهرمسية. وقد استند إليها براكلسوس في بعض آرائه ومفاهيمه، كما سبق أن رأينا .

على أن كتاباً كان من المفروض أن يدخل في نطاق الكتب الهرمسية، هو كتاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، ولكنه لم يحظ ً بذلك إلا في الأزمنة الحديثة.

وصلنا هذا الكتاب بنص عربي ، وهو منسوب لأبولونيوس التياني المتوفي حوالي عام ٩٧ بعد الميلاد. وفي مقدمة الكتاب يقول أبولونيوس:

دكان في بلدي قشال من حجر متلون بألوان شتى، وقد أقيم على عمود من زجاج مكتوب عليه : أنا هرمس المثلث بالحكمة عملت هذه الآية جهاراً وحجبتها بحكمتي لشلا يصل إليها إلا حكيم مشلي. ومكتوب على صدر ذلك العمود: من أراد أن يعلم مسرالر الخليقة وصنعة الطبيعة، فلينظر تحت رجلي؛ ثم يقول أبولونيوس:

وركنت ضعيف الطبيعة لصغري، فلما قويت طبيعتي وقرآت ما كان مكتوباً على صدر التمثال، فطنت لما يقول، فحفرت تحت العمود، فإذا أنا بسرب مظلم.... فلدخلت السرب، فإذا أنا بشبيخ قاعد على كرصي من ذهب، وفي يده لوح من زبرجد، أخضر، ومكتوب في اللسسسوح: هذا صنعة الطبيعة. وبين يديه كتاب مكتوب عليه: هذا سر الخليقة وعلم علل الأشياء. فأخذت الكتاب واللوح مطمئناً، ثم خرجت من السرب. فتعلمت من الكتاب سرائر الخليقة وأدركت من اللوح صنعة الطبيعة... وارتفع اسمي بالحكمة وعملت الطلبيعة... وارتفع اسمي بالحكمة وعملت الطلبيعة... وارتفع المعهائي..... فأذا واضع هذه الكتب لمن بعدي كما وضعها لي من كان قبلي. (17)

ولئن كانت الجموعة الهرمسية والواردة من مصر الهلنستية والتي تكلمنا عليها

<sup>(</sup>٤٣) انظر كتاب سر الخيقة وصنعة الطبيعة تحقيق أوسولا وأيسر . طبع مُعهد التراث بجامعة حلب / ١٩٧٩ ص ٥ ـ ٧ .

قبل قليل، قد حظيت باهتمام الكثير من العلماء قديماً وحديثاً فإن كتاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، بقي في زوايا الإهمال، إلى أن نشر المستشرق الفرنسي سيلفسترا دي ساسي عام ١٧٩٩ للميلاد ترجمة مشروحه للمقالة الأولى ولبعض أقسام منه مستنداً إلى مخطوط محفوظ في المكتبة الملكية بباريس (هي الآن المكتبة الوطنية).

وتلت ذلك فترة طويلة من عدم الإهتمام بهذا الكتاب، لاعتقاد المؤرخين بعدم أهميته على ما يبدو، إلى أن جاء العالم يوليوس روسكا، وهو من كبار الدارسين لتاريخ الكيمياء العربية، فلفت الأنظار عام ١٩٢٦ إلى الأهمية الكبيرة لهذا الكتاب في تاريخ الكيمياء والطب باعتباره أقدم كتاب ورد فيه ذكر «اللوح الزمردي لهرمس، ولأنه يسهم إمهاماً كبيراً في إغناء معلوماتنا عن تاريخ النظريات التعلقة بعلم المعادن.

إن ما جاء في اللوح الزمردي، الوارد نصه في كتاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، هو الذي أعطى، والأول مرة، التعبير (وهو هو الذي أعطى، والأول مرة، التعبير الصريح عن نظرية تشابه العالم الصغير (وهو الإنسان) مع العالم الكبير وهو الكون الفسيح، وهي النظرية التي كشر مؤيدوها وشارحوها، كما كثر الذين بنوا نظريات عليها وخاصة في مجالات العلوم الخفية والخيمياء، ومنهم براكلسوس كما رأيناً.

### اللوح الزمردي لهرمس مثلث العظمة أو المثلث بالحكمة:

النص، كما ورد في كتاب و سر الخليقة، هو التالي:

وحق لا شك فيه صحيحه.

ان الأعلى من الأسفل والأسفل من الأعلى

 حسسملته الريح في بطسنها ، غذت الأرض ، أبو الطلسمات ، خاذن العجائب ، كامل القوى ، نارصارت أدضاً ، أعزل الأدض من السسسساد

اللطيف أكرم من الغليظ

برفق وحكم يصعد من الأرض إلى السماء وينزل إلى الأرض من السماء وفيه قوة الأعلى والأسفل

لان معه نور الأنوار فلذلك تهرب منه الظلمة،

قرة القوى،

يغلب كل شيء لطيف، يدخل في كل شيء غليظ،

على تكوين العالم الأكبر تكوّن العمل

فهذا فخري ولذلك سميت هرمس المثلث بالحكمة، (\*\*)

إن هذا النص لمضمون اللوح الزمردي يغلب عليه طابع الغموض المتعمد والطابع السحري الغيبي لإكسائه المهابة والجلال، وهو أمر نواجهه كثيراً في كتابات المهتمين بالعلوم الخفية Sciences Occultes وبالخيمياء حتى أن براكلسوس كان يلجأ إليه في بعض الأحيان. والغموض يأتي هنا من أن ضمير الغائب، في النص، تارة يعود إلى الإله وتارة يعود إلى الإله وتارة يعود إلى الإله وتارة بعود إلى الإله وتارة

وقية وجدت ترجمة فرنسية لهذا النص، توخى فيه المترجم التخفيف من يعض الغموض مع اخفاظ على المنى وأثبت فيما يلي هذه الترجمة باللغة العربية:

الحقيقة التي الاتقبل الشك ان األسفل يأتي من الأعلى وان الأعلى يأتي من األسفل.

- كل شيء يأتي من واحد، ومنه تأتي كل العجائب وتأتي كل الموجودات من هذا الواحد

<sup>(\$2)</sup>كتاب و سر الخليقة وصنعة الطبيعة ، تحقيق ارسولا وايسر ص ١٥٠٥٥

بتدبير موحد.

- كم هي عجيبة علومه! هو رأس العالم حيث الشمس أبوه والقمر أمه حملته الريح في
   باطنها وقامت الأرخ, بتغليته.
  - هو أبو الطلسمات، وفاعل الأعاجيب، قواه كاملة وهو الذي يطلق الأنوار.
  - .. النار أصبحت تراباً، فافصل التراب عن النار. واللطيف أكثر نبلاً من الكثيف.
- فهو (أي اللطيف) يصعد إلى السماء ببطء ورفق فيكتسب النور ثم يعود ويهبط إلى
   الأرض. ففيه قوة الأعلى والأسفل لأن فيه نور الأنوار، ولهذا تهرب منه الظلمات.
  - \_ وهو قوة القوى، يغلب كل شيء لطيف ويدخل في كل شيء كثيف.
    - العالم الأصغر تكون على غرار تكوين العالم الأكبر. (\*\*)

أعود للقول إن براكلسوس بني على نظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر كثيراً من آواله ومنطلقاته الطبية والعلاجية والكيميائية كما رأينا.

وإذا علمنا أن مؤرخي العلوم يرجحون نسبة كتاب وسر الخليقة، إلى عالم عربي عاش في فترة حكم الخليفة المأمون (١٠) علمنا إلى أي مدى تأثر براكلسوس بالتراث العربي.

<sup>(48)</sup> انظر کتاب وانتیمیاء التوسطیة ـ اللوح الزمزدی، تالیف C. E. Monod - Herzen مشورات Adyard باریـــــــــــــر / ۱۹۹۲ هر: ۷۶

<sup>(</sup>٤٦) يوجي الرجوع إلى الفقرة (٨) من هذه الدراسة وهي بعنوان ونظرية الزئبق والكبريت والملح ».

مخطوط الكيمياء الملكيــــ من نسخة مكتبة الكونفرس (الولايات المتحدة) (غ)

### المقالسة الثانيسة

تحتوي هذه المقالة على سبعة فصول تتناول تركيب بدن الإنسان وأسباب الأمراض وطرق تشخيصها وعلاجها، وتبدو لنا في هذه المقالة الموضوعات الرئيسية التالية:

### ١ ـ القوى المبيرة للإنسان في هياته اليومية : (الفصل الأول)

آ- يقول ابن سلوم نقلاً عن براكلسوس أن للإنسان جسماً ظاهراً هو الجسد بكافة أعضائه وأجهزته، وجسماً خفياً غير ظاهر للحس هو النفس، وبين الجسد والنفس روح هي دكالآلة للنفس في ظهور أفعالها وايصال الحياة إلى البدن، ويقول عن النفس أنها من طبيعة إلهية وفيها من النور الإلهي الذي هو مبدأ النبوة والإلهام.

و من الواضح أن هذا القول يقوم على أسس فلسفية فيها من فلسفة أرسطو وأفلاطون والفارابي وابن سينا ولكن بتعابيرغير دقيقة.

# ب ـ ويقول ان في الإنسان ثلاث قوى:

- الأولى: وهي والقوة الطبيعية ومحلها الكبد ومنها تغذية البدن وتنميته وهذه القوة
   من الملح الأصلي. وهو الحافظ للحيوان والمنمي له.
- الثانية: وهي دالقوة الحيوانية ومحلها القلب وبها حياة البدن، وهي من الكبريت
   الأصلي،
- الشالشة: وهي «القوة النفسانية ومحلها الدماغ ومنها الحس والإدراك الظاهر

والباطن. وهي من الزئبق الاصلي الروحاني..

وهذا يعني أن براكلسوس عاد إلى ذكر نظرية الزئبق والكبريت والملح فبعد أن كان يعتبر هذه الأوليات الثلاث عناصر لابد من توازنها في الجسم لتحقيق صبحة الإنسان، عاد ليربط هذه الأوليات بالقوى الحياتية للإنسان، فقال إن القوة الطبيعية من الملح الأصلي والقوة الحيوانية من الكبريت الأصلي، والقوة النفسانية من الزئبق الأصلي. ولم أفهم ماذا يقصد براكلسوس بكلمة والأصلي، التي وصف بها كلاً من هذه العناصر، فهل يقصد ذلك المعدن المعروف بشكله المجسد مما هو موجود فعلاً في جسم الإنسان، أم أنه قصد معنى آخر ذا مفهوم غيبي الفتراضي.

## ٢ ـ أسباب الأمراض: (الفصل الثاني)

يوسع هنا براكلسوس نطاق مفهوم نظرية الزئبق والكبريت والملح، فيقول:

داعلم أنه لما كنان أصل حميع الأشيساء عندهم ثلاثة هي الزئبق والكبريت والملع ، ناسب أن تكون أصسول الأمسراض عندهم ثلاثة أيضساً ، وإنحا تنوعت الأمسراض لعسوارض التركيب والتغيير وزيادة بعضها على بعض… ،

أي أن تنوع الأمراض ينتج عن التغيرات العديدة التي تطرأ على النسب الطبيعية لهذه الأصول الثلاثة، ويستطرد فيقول دوإن ذلك يكون لكثرة استعمال الأعقدية الموافقة وغير الموافقة، ولأسباب سماوية أخرى مؤثرة في تحريك الأمراض وأدوار الحميات في زمان معين، كالشمس والقمر والنجرم الأخرى».

ويستنتج من ذلك، أن الأمراض تكون كبريتية أو زئبقية أو ملحية حسب الأصل الغالب فيها وذلك بالتفصيل النالي:

الكبويت: إذا عرضت له حوارة غويبة انتشو بخاره في البدن على ضروب مختلفة فأوجب الحميات والأورام الغلغمونية وبعض الأمراض الجلدية.

الوثيق: وإذا عرضت له حرارة طابخة، صعد بالطبخ ونزل فستولد من ذلك أنواع اليوازل والسكسة والفالج وما أشبه ذلك، فإن عرضت له حرارة قوية صعد إلى الهامة وتولدت منه الأمراض الدماغية الحادة، وقد عدد من هذه الأمراض التهاب الدماغ والهوس.

الملح: ووأما الامراض العارضة من الملح فكشيرة لا تحصى فهانحلال الملح وحبسسه للماء يعرض الإسهال والإستسقاء، ووغير ذلك من الأمراض السيلانية،، وباحواق الملح يحدث الجرب والحكة والقوباء والقروح الرديئة والسرطان والحب الإفريجي وداء الشعلب. وبانعقاده تحدث الشآليل والغدد والنقرس، ويعبخره يعرض العرق المنتن وصنان الإبطين وما أشبه ذلك، فإن كان مع البخار كبريتية عرض من ذلك الحمى الدقية.

## ٣ \_ أمياب هدوت الأمراض: (الفصل الثالث)

أورد ابن سلوم نقلاً عن براكلسوس أسباب حدوث الأمراض، بأسلوب جميل هو ما نسميه (بالأسلوب المقارن) فقد ذكر آلية العمليات الغريزية في اخالات الطبيعية، ثم ذكر انحرافات هذه الممليات الطبيعية وربطها بالأمراض.

## آ . . الآلية الطبيعية للأفعال الميوية الإنسانية:

يقول أن ما يؤكل ويشرب يهضم في المعدة، ويعتبر المأكول والمشروب بعد خروجه من المعدة منهضماً، فيهاخذ الجسم ما يستطيع تمثله كعرحلة أولى، وأماً ما يتبقى من فصلات غير تمتصدً من قبل الجسم فيكون مؤلفاً من الزئبق والكبريت والملح أوالملل تعلقمه الطبيعة عن طريق البول، والزئبق من المسامات، والكبريت من الأمعاء . فالمعدة آلة لتفريق أجزاء الغذاء وتحليله كآلة الكيمياء، فإذاكانت المعدة قوية والقوة المميزة لها قوية أيضاً، اندفع الغذاء (المنهضم) إلى الأعضاء خالصاً من الفضول؛

ويتابع قائلاً: ووإذا كانت المعدة ضعيفة، والقوة المعيزة لها غير كاملة التمييز.
اندفع مع الغذاء الخارج من المعدة فضول غير صالحة للتغذية،. فتذهب تلك الفضول إلى
الكبد لتنهضم هضماً ثانياً فعنها مايعود صالحاً للإمتصاص من قبل الجسم ومنها ما يندفع
بولاً عن طريق الكلية. وفي حال قصور في وظيفة الكبد، فإن ما ينطرح عن طريق البول
يكون مصاحباً لبعض الأخلاط اللزجة.

# ب- آلية الأمسراض:

يقول براكلسوس دوإن كان أحد هذه الأعضاء، ضعيفاً صحب الطرطير الغذاء ولم يندفع عنه، ويقصد بالعضو الضعيف، ذلك الذي فيه قصور كبير في وظيفته الغريزية . فهذا الطرطير الذي لازم الغذاء، ولم يندفع عنه بنتيجة عمليات الهضم غير السليمة، هو السبب في الأمراض. وأما تنوع المرض فيكون بما يغلب على طبيعته من زئبق أو كبريت أو ملح وبنسب مختلفة.

وهذا يعني بمفسهوم براكليسوس أن خلط الطرطيسر غسيسر المنطوح عن الجسسه هو المسؤول الأول عن حدوث الأمراض.

## £ \_ خلط الطرطيــــــر:

يذكر ابن سلوم نقلاً عن كتاب براغناني لبراكلسوس، إن الطرطير المتولد في البدن من الأغلية والأشربة، قد يكون بسسب قصور وظائف أجهزة الهضم، وقد يكون بسسب استعداد وراثي. ويقول أن خلط الطوطير أوبعة أنواع ، تناسب العناصر الأوبعة التي تشألف منها · موجودات العسالم الأزمني. هذه العناصر هي التراب ، والماء ، والنار ، والهواء . وعلى هذا تكون أنواع الطوطير كما يلى :

- الأول: والطرطير الكائن عن النباتات الأرضية، والصلة هنا بعنصر التراب.
- الشاني: والطوطير الكانن عن الماء المشروب وما يتولد عنه من الأمسمناك والسسوطانات والأصداف، والصلة هنا بعنصر الماء.
- الثالث: «الطوطير الكائن عن خوم الحيوانات والطيور ؛ والصلة هنا، كما يبدو، بعنصر
   النار بسبب ما في هذه الكائنات من حوارة غريزية يسميها براكلسوس بالحوارة
   الحيوانية ويعتبرها مقابلة للحرارة التي في الشمس في العالم الأكبر.
  - الرابع: والطرطير الكائن عن الهواء المستنشق إذا صاحبته أبخرة رديئة وأبخرة كبريتية،
     والصلة هنا بعنصر الهواء.

ولإكمال نظريته، فإن براكلسوس يقول ان كل نوع من هذه الأنواع الأوبعة للطرطير، يغلب عليه واحد من الأصول الثلاثة التي هي الزئبق والكبريت والملح.

وفيما عدا تقسيمه خلط الطرطير إلى أربعة أنواع تقابل العناصر الأربعة، وفيهما عدا علاقية ذلك بالأصول الثلاثة، فإن براكلسوس يطالعنا بنظرية غريبة إذ يعتبر ان لكل عضو من أعضاء الجسم طرطيراً خاصاً به، وهذا ما نستنجه من قوله:

دواعلم أن في الطرطير المذكور يوجد ما يشابه الأعضاء،

وينتهي إلى القبول أن الطبيب الخبيبر في صنعته ، يستطيع أن يعلم من فـحص البـول (القارورة) ما يلى : آ ... نوع الطرطير: أهو ترابى أو ناري أو هوائى أو مائى.

ب- الأصل الغالب فيه: أهو زئبق أو كبريت أو ملح.

جـ من أي عضو مريض من أعضاء الجسم تسبب وجود هذا الطرطير.

وقد يكون لأسلوبه العجيب في فحص البول صلة بما يدعيه من الحصول على كل هذه المعلومات، فهو من أجل فحص البول، يوصي بعمل قارورة على هيئة جسم الإنسان (كسما سترى ذلك بعد قليل) يضع داخلها بول المريض، ويقوم بتعيين نوع الطرطير والأصل الغالب فيه من لون راسبه وقوامه ورائحته. وأما تعيين العضو المريض فيكون بمطابقة مستوى الراسب في القارورة مع العضو الذي يجسده هيكل تلك القارورة في ذلك المستوى باعتبار أنها مصممة على هيئة جسم الإنسان.

ويبدو أن اعتماد براكلسوس على قارورة لفحص البول على هيئة إنسان ، له صلة وقيدة بنظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر ، فصّور العالم الأصغر في شكل قارورة زجاجية ، وقرأ فيها دلالات العالم الأكبر المنعكسة على المريض عا حصل في البول من رواسب والوان.

ومن الجدير بالذكر أن براكلسوس يعلن نظريته هذه ، في خلط الطرطير ، بكثير من التفاخر حينما يقول : وومن الطرطير<sup>٧٧)</sup> تتولد أنواع الأمراض . . . وجميع المتقدمين لم يعركوا هذا المعنى ، فلهـذا عجزوا عن معـالجة هذه الأمراض ، ويلتـفت إلى أنصـار الطب

<sup>(49)</sup> قد تكون فكرة الطرطيروردت إلى براكلسوس من الطرطير (أو الدودي) الذي يبقى راسباً في دنان اخدم حين صنع العبد. فاعتبره براكلسوس من اغذاغات التي لم تنهضم بمعلية التخمير، وربما اعتبر هذا الطرطير سبباً في افساد اخدم إذا تعرض لبعض العوامل، الامبداء وإن فساد اخدم كان كثير الحدوث ولم تكشف أسبابه إلا من قبل العالم المستود على المساوسي باستور في القرن التاسع عشر للعبلاد. وعلى كل فالطرطير هو مادة افتراضية شائها في ذلك شان الأصول الفلادة أي شأن الزئيق والكبرية.

الجالينوسي فيقول: «أما أتباع جالينوس، فلما لم يعرفوا هذا المعنى قالوا إن الأمراض مستولدة عن الصفراء والسوداء والبلغم والدم، وهذه الأسماء تطلق على هذه الأخلاط الاربعة ، وفي هذه المذكورات طرطير يكون عنه المرض، لا عن السوداء والبلغم والصفراء والدم. ومن لم يعرف حقيقة ما يكون عنه المرض، كيف يعالج المرضى، مع أن العلاج هو قطع السبب،

وهذا يعني أنه يهاجم نظرية الأخلاط التقليدية التي كان يسير عليها أطباء عصره ، والأطباء الذين مبقره بأكثر من ألفي عام.

### ه\_نظرية الأغسسلاط :

كان الأطباء منذ عهد أبقراط ( <sup>۱۸ )</sup>في القرن الخامس قبل الميلاد يعتقدون أن في جسم الإنسان أربعة أخلاط تسيطر على صبحة الإنسان ومرضه، وهي:

المرة السوداء ، المرة الصفراء ، الدم ، البلغم .

وكسانوا يقولون ان المرة السوداء (\*\*) يفرذها الطحال، وإن المرة الصغراء تضرذها المرادة، وأما اللم والبلغم فهما مشاهدان حسيا.

وكانوا يعتقدون أن هذه الأخلاط تكون متوازنة في الحالة الطبيعية لجسم الإنسان، ومتى اختل توازنها حدثت الأمراض.

وقــد وصلت هذه النظرية إلى الغــرب عن طريق مــؤلفــات جــالينوس (\*\* كــبنوا معالجاتهم وتشخيصهم على أساس هذه الأخلاط.

<sup>(</sup>AA) أبقراط هو من أشهر الأطباء في العهود القديمة ولد حوالي ٤٦٠ ق. م وتوفي حوالي ٣٧٧ ق. م.

<sup>(49)</sup> للرة السرداد Atrabile : خلط التراخي منشؤه الطحال يسيطر على إلجهاز العصبي ومنه اشتق لعبير : الطبح السيدواري للدلالة على أعراض بعض الأمراض العميية.

<sup>(</sup>٥٠) جاليتوس: طبيب إغريقي ولد حوالي عام ١٣١م وتوفي حوالي عام ٢٠١ للميلاد.

بقيت هذه النظرية مسيطرة على الطب التقليدي القديم بدون أي معارض لها حتى القرن السادس عشر ، حينما ظهر براكلسوس وأنصاره يهاجمونها بلا هوادة .

ولتن وجدنا قبل قليل ابن سلوم ينقل عن كتاب براغناني لبراكلسوس، انتقاد هذا الأخير لنظرية الأخلاط هذه وإيمانه بعدم جدواها، فقد كان ابن سلوم ملتزماً الموضوعية التاريخية فيما نقل. واما ماجاء، حقيقة في ذلك الكتاب، فيتضمن هجوماً مقدعاً، يخلو من التهذيب ومن أبسط قواعد اللياقة، على كل أطباء عصره المؤمنين بنظرية الأخلاط هذه، فقد نعتهم بالجهلة، وقال إن رباط حذائه أكثر إطلاعاً وعلماً بالطب من جالينوس وابن صينا، وإن شعر خيته أكثر علماً من كل مدارسهم الطبية، ثم ترجه إليهم قائلاً:

وإن ماترددونه من أن أبويكم في الطب هما جالينوس وابن سينا ، إنما هو اعتقاد تافه، فإن صخور الحقيقة ستسحقهما وستخلق السماء في المستقبل الأطباء الحقيقيين المؤمنين بنظرية براكلسوس فينتصر الطب الصحيح على أيديهم ("")

إن نظرية الأخلاط التقليدية ، التي كان قد مصى على سيطرتها في عهد براكلسوس حوالي ألفي عام ، كـانت أقوى من أن يستطيع براكلسوس تعطيسها ، إلا أنه كـان أول من وقف في وجهها يسانده في ذلك عدد من المريدين والأنصار.

ذلك أن نظرية الأخلاط التقليدية القديمة بقيت على نفوذها حتى أواخر القرن الثامن عشر، وللدلالة على ذلك أورد الحادثة التالية:

في السنة الأخيرة من القرن الشامن عشر، وبالتحديد عام ١٧٩٩ للميلاد، شعر جورج واشنطن، أول رئيس للولايات المتحدة الأمريكية، بآلام شديدة في حلقه وحنجرته

 <sup>(49)</sup> انظر كتاب ومؤلفات براكلسوس الطبية، بالفرنسية، إعداد برنارد كورسيكي B. Gorceix طبع مطابع فونسا الجامعية
 (48) 1938 مس , 79

بعد عودته من جولة على ضفاف نهر البوتوماك في جو عاصف. ويبدو من الأعراض التي كان يشكو منها جورج واشنطن، ان المرض قد يكون التهاباً بالمكورات العنقودية، أو بعصيات الدفتريا (الخناق). وقد وصف له أطباؤه غراغر من الخل السكري والشاي، كما وضعوا اللرانيخ Cantharides على رقبته لتنفيط جلدها، والجدير بالذكر أن الأطباء فصدوه أربع مرات أخرجوا فيها كميات كبيرة من دمه، كما أعطي مسهلاً شديداً. ولو تخلص جورج واشنطن من مرضه آنذاك لقلنا، نحن البوم، إنه شفي رغماً عن المعالجة، ولكنته توفي في الرابع عشر من كانون الأول ١٧٩٩. فالتنفيط باللزانيخ، والمسهلات، والفصد المتكرر، كل ذلك كان لإخراج الأخلاط الضارة التي كان يُعزى إليها منذ أيام بقراط وجاليوس حدوث الأمراض(٢٠٠).

إن نظرية الأخلاط هذه، لم تنحسر نهائياً إلا بعد اكتشاف الجراثيم والطقيليات ودورها في إحداث الأمراض. وذلك في القرن الناسع عشر، وخاصة على يد العالم الفسرنسي باستسور (١٨٤٧- ١٩٩٩م) والعالم الألماني كوخ (١٨٤٣ - ١٩٩١م) (\*\*). وبالنحسار نظرية الأخلاط التقليدية عن الساحة الطبية، انحسرت معها أيضاً نظرية الطرطير الخاصة ببراكلسوس. ولتن بقي حتى الآن لنظرية الأخلاط بعض الأنصار القلائل، بشكل أو بآخر، فلم يبق لنظرية الطرطير البراكلسوسية أي نصير.

## ٧ ـ تشفيص الأبسسراض:

يورد المؤلف بعض الأساليب التشخيصية مستنداً إلى جسَّ النبض وفحص البول:

<sup>(44)</sup> انظر كتاب والتفاعلات المكسية للأدوية O. L. WADE كاليف Adverse Reactions to Drugs وليندا بيلي Linda Beely منشورات : ويثيام هانيمان William, Heinemann ، الطبقة الثانية، لندن / 1477 ص: 1 - 4.

ery) انظر كتاب و قصة الميكروب ۽ للدكتور بول دي كرويف P acd do Kruif ترجمة الدكتور أحمد زكي ـ منشورات مجلة الرسالة ، القامرة / ١٩٣٨ .

### آ\_ النبض ودلالاته: ( الفصل الرابع )

يرى المؤلف أن النبض ميزان المزاج.
ويرى أن للنبض سبعة مواضع يمكن الإستناد إليها في التشخيص:
واثنان في الرجلين أحدهما لكوكب زحل والثاني للمشتري؛
واثنان في العنق يميناً ويساراً أحدهما للزهرة والثاني للمريخ؛
واثنان في الصدغين أحدهما للقمر والثاني لعطارد؛
ورنيض آخر في الطرف الأيسر، قريب من القلب منسوب إلى الشمس؛

ومن هذه المواضع، يعرف العضو المريض من الأعضاء السبعة الرئيسية في الإنسان، وقد سبق أن ذكر براكلسوس نسبتها إلى الكواكب السبعة حينما قال:

الطحسال منسوب إلى المستري والكبسد منسوب إلى المشتري والحبهاز التناسلي منسوب إلى الزهرة والمرارة إلى الدري الدري الدمساخ إلى السبي القمسسر والرئسة إلىسبي عطسسارد والقلب إلىسبي الشمسس

## ويذكر لنا طريقة قحص النبص فيقول:

٩ -عندما يكون العضو المريض معروفاً، فيجب تفقد النبض القريب من ذلك العضو. واما في الأمراض العظيمة التي تعم أجزاء كثيرة من البدن فيجب تفقد أحوال النبض في مواضع متعددة.

- لا \_وعندما لايكون العضو المريض محدداً، فإن معوفته بمكنة من موضع النبض وعلاقته بالكوكب الخاص به. وبواسطة معرفة الكوكب يمكن الإستدلال على العضو.
- ٣-إذا كان المرض مرافقاً لارتفاع في حرارة الجسم، ينبغي قبل جسّ العرق أن توضع يد العليل أو رجله في الماء البارد، أو يسرد العرق بخرقة مبلولة بماء بارد، ثم يجس العرق ويحكم. أما إذا كان المرض بارداً في مستعمل الماء الحار، ثم يجس العرق.
- ٤- يجب أن يتم قسعص النبض وعند سكون العليل عن الحسر كسات البسدنيسة
   والنفسانية على المسالية على المسلمة المسل

## ويصف لنا براكلسوس دلالات النبض المرضية فيقول:

- 1 يكون النبض سريعاً في الأمواض الكبريشية. إلا أنه لم يذكر شيشاً عن صلة الأمراض الزئيقية والملحية بحركة النبض.
- y -إذا كان المرض مرافقاً لارتفاع في درجة حرارة المريض، والنبض ضعيف الحركة ? فهذا يدل على وجود ما يسد نفوذ الروح الحيواني في الجسم.
- ٣ -إذا كسان المرض بدون ارتضاع في الحرارة ، يكون النبض بطيء الحوكمة إلاّ أن قوته ليست صعيفة . وإذا كانت قوته صعيفة ، كانت حناك وسدة تمنع نفوذ الزوح ،
- ويختم ابن سلوم كلامه عن النبض مشيراً إلى أنه استقى هذه المعلومات من كتاب أوبورين لبسراكلسوس، ويقول,إن في هذا الكتساب تفساصيل وافسية عن هذه المعلومات.

### ب. البول ودلالاته : (القصل الخامس)

يعرف المؤلف البول وبأنه ملح فارق الغذاء،

ويميز بين ثلاثة أنواع من البول:

- البول الذي يكون من والمأكل والمشرب، ويكون خروجه دالاً على صحة الكبد والمعدة
   والكلى، ويسميه المؤلف: البول الواود من الخارج.
  - . البول الذي يكون بسبب الأمراض أو سوء المزاج، ويسميه بالبول الوارد من الداخل .
  - البول الذي يكون من الداخل والخارج معاً، وهو يدل على الصحة والمرض في آن واحد.

### طبيعة البسول:

يقول المؤلف إن محتوى القارورة مؤلف من ثلاثة أقسام، مرتبطة بالأصول الشلاثة وهي الزئبق والكبريت والملح:

فالراسب المتوضع في أسفل القارورة هو من أصل زئبقي وما يعلم وما أصل ملحي وما يطفو على سطح البول في أعلى القارورة هو من أصل ملحي أما لون البول فيكون من أصل كبريت

وإذا كان لون البول بلورياً فإنه لايدل على شيء، أما إذا كان ياقوتياً فتكون زيادة الأصل الكبريتي أو قلته حسب شدة اللون أو ضعفه، وفي كل الأحوال يكون مختلطاً بالزئبق والملح.

#### الإستدلال من القارورة على النطقة المريضة:

إذا كان الراسب طافياً على سطح البول في القارورة، دل على أن المرض في الدماغ،
 على الأغلب.

- وإن كان الراسب معلقاً وسط القارورة، دل ذلك على أن المرض متوضع في واحد أو
   أكثر من أجهزة الجسم في وسط البدن، كالقلب والرثة والمعدة والكبد والطحال.
- وإن كان الراسب متوضعاً في أسفل القارورة، دل على أن المرض في مكان ما من القسم
   الأسفل من البدن كالكلى والمثانة والورك والرجلين.

وحرصاً من براكلسوس على الدقة في التشخيص، فإن خيباله اختصيب قاده إلى اقتراح، يبدو لنا اليوم كثير الطرافة، وهو أن تصنع القارورة من الزجاج على صورة إنسان مجوف، غلاً بالبول وتوضع في رمل حارحتى يبدأ صعود البول وحركته، وتعلم من صعوده وحركته من أي عضو هو وعلى أي عضو يدل، ثم تبرده وتنظر فيه ، !!!

### الإستدلال على نوع المرض من القارورة :

- وفي الحميات الوبائية، وفي حالات الإنسمام يكون البول في القارورة بلون الزرنيخ أو
   كلون الزنجار،
  - \_ وفي حالات الإنسمام بمواد زرنيخية، ويصير الراسب في آخر القارورة كالنوره (أم.).

وبعد أن يورد المؤلف هذه المدلولات التي يشير إليها فحص البول يقول:

وو 'ذا علمت هذه العلامات والدلائل، وعلمت الأسباب، قدرت على العلاج،

وفي هذه الجملة يوضح أن فحص البول يعطي دلالات وعلامات فقط، وأما العلاج في قد عند المساب المرض. ومثل هذه المعرفة، كما رأينا، أمر معقد يمت بصلات الكواكب والنجوم بأجهزة الجسم وبالمعادن والأدوية وبأمور أخرى سبق أن تكلمنا على خطوطها الرئيسية.

 <sup>(25)</sup> النورة: معناها بالأصل حجر الكلس ثم أطلقت هذه النسمية على مواد تضاف إلى الكلس من زرنج وغيره (القاموس المنجد، الطبعة ٢٧).

## ٧ \_ معرفة أسباب فترات ظهور الرض وتناويه: (القصل السادس)

يقول المؤلف أن مابين وجود سبب المرض، وظهوره، فترة تطول وتقصر بحسب نوع المرض، كما أن المرض قد يأتي متناوباً أو مستمراً. ويقول:

وإن الأطباء لم يعلموا السر في ذلك ، فنسبه بعضهم إلى حركنات القسمر ونسبه يعض إلى القوة الدافعة ونسبه بعض إلى الأعداد ، (\*\*)

ويوضح المؤلف هذا السر بقوله:

«كما أن للنبات وقتاً معيناً لنموه وظهور زهره وثمره ، وكما أن للحيوان زمناً معيناً لولادته، فإن للأمراض بذوراً وأصولاً تتولد منها وأن لتوالدها مدة محددة وذلك حسب صورها النوعية).

وهذا يعني أن المؤلف يعتقد أن لكل مرض دور حضانة يستغرق مدة محدودة ريشما يستكمل أسباب ظهوره. وهو أمر معترف به حالياً بالنسبة للأمراض الجرثومية بشكل خاص. إلاّ أن براكلسوس يطلق هذه القاعدة على كل الأمراض، ويقول أنها مسببة من بدور لها، سواء أكانت هذه الأمراض متوارثة أم عارضة.

ويحاول الدخول في تحديد مدة الحضانة هذه فيقول:

دوأما بذور الأمراض الحادثة عماً يؤكل ويشرب فهي سريعة النبات والنمو، وأسهل علاجاً من المتوارث؛

ويقول: إن يدور الموض في المعدة أسرع ظهوراً وتكاملاً منها في الكلية. وفي الكبد أسرع من حال وجودها في الكلية. وهكذا فإن مدة استكمال غو البدور لظهنور الموض، تتعلق بالعضو الذي يحل فيه البدر.

<sup>(</sup>a) لهذا التعليل أصل فلسفي، ذلك أن مدرسة فيتاغوراس الفلسفية تقول أن كلما في الكون هو حدد ونفيم.

ويعلل الأمراض المستمرة والمتناوبة بقوله:

ووإذا تشابهت أصول المرض وبذوره، تتابع ظهوره ودام حصوله أولاً بأول، فيـدوم بذلك ولاينقطع. وإنّ لم تتشابه الأصول انقطع ولم يدم.



#### المقالة الثالثية

تتضمن هذه المقالة ثلاثة فصول، يعالج فيها المؤلف بشكل رئيسي: نظرية الإشارات، وأهمية الكيمياء في الطب

#### ١ ـ نظرية الإشارات: Theorie des Signatures

ويسميها البعض ونظرية السمات، ويبدو أنها انبثقت من أساس ديني. ومفاد هذه النظرية إن العالم الأرضي بكل موجوداته، معرض كما سبق القول، إلى الفساد والتحول والتكون. وبالنسبة للإنسان، فهو معرض، بإوادة إلهية، إلى الأمراض. إلا أن هذه الإوادة شاءت أن تخلق أشياء تتميز بقدرتها على شفاء أمراض الإنسان والتخفيف من آلامه.

وتقول النظرية إن الإنسان، ليستطيع الإستدلال على منافع هذه الأشياء جعل الله لها أشكالاً وطعوماً ورواتح وألوانا تكون بمثابة إشارات دالة على خصائصها العلاجية.

ومدرسة براكلسوس تولي هذه النظرية أهمية خاصة، حتى أن التلميذ البارز في هذه المدرسة، وهو العالم الألماني كرولليوس (وقد سبق التعريف به) ألف كتاباً خاصاً في هذا المجال باسم : دكتاب الإشارات ع (\*\*) يقول فيه: ولايوجد في الطبيعة شيء لايفيد استعماله في الطب ع.

<sup>(</sup>٣٥) هو كتاب Trailé des Signatures ou Vraie et Vive Anatomie du Grand et Petit Monde منشورات (٣٥). ميلانر /إيطال ١٩٧٦ . وهو ترجمة للأصل اللانيني . وأول طبعة من هذا الكتاب باللانينية قت عام ١٩٠٩ م أي في عام وفاة المؤلف.

#### آ\_ الإستدلال على النباتات المفيدة لاخلاط الجسم:

المقصود هنا بكلمة الأخلاط: الدم والبلغم والمرة الصفراء والمرة السوهاء وهي التي بنى عليها الأطباء الأقدمون نظريتهم في مسرؤولية هذه الأخلاط عن كل مرض يصيب الإنسان، وقد مبق الكلام على ذلك.

هاجم براكلسوس، كما رأينا، نظرية الأخلاط هذه، وهاجم من يعتقد أن الأخلاط هي سبب حدوث الأمراض، إلا أنه لم ينكر وجودها في جسم الإنسان، واعتبرها موائل أو مفرزات يتضمنها البدن، وتتعرض هي للأمراض ولكنها لاتسبب الأمراض. ومن منطلق إيمان براكلسوس بنظرية الإشارات، وهي مشتقة بالأصل من التوافق مابين العالم الأكبر والعالم الأصغر، فهو يرى أن بعض الإشارات يمكن أن تدل على فائدة دواء ما لعلاج مرض معين، وعلى هذا الأساس فهو ينسب إلى كل من هذه الأخلاط بعض الأدوية النساتية المناسبة له، وذلك كما يلى:

١ - دوالأدوية المنسوبة إلى الدم منها القرنفل البستاني، والورد، والفاوانيا، وفوة الصباغين
 والشاهترج والبنفسج والصندل الأحمر .......

وهنا الإشارة ترتكز على اللون. فلون الدم أحمر ، ولما كان لون الورد ، مثلاً أحمر ، فلا بد انه يقيد في أمراض الدم .

والإشارة هنا تعتمد على اللون أيضاً، فهذه النباتات الصفراء تفيد في جميع الأمراض الصفراوية، كما يقول المؤلف.

٣- دوالأدوية المنسوبة إلى السوداء، منها الأدوية التي لونها أسود، وطعمها عفص

- كالبسفايج والخربق الأسود والأسرون....
- والإشارة هنا أيضاً تقوم على اللون. وفالخربق الأسود يخرج جميع أنواع السوداء وينفع جميع أمراضهاء.
- ٤ ووالأدوية المنسبوبة إلى البلغم هي كـشـحم اختظل، والفـاريقـون وقـشـاء اخـمـار،
   واخليوب...).
  - والمشابهة هنا هي في قوام بنية هذه النباتات ولونها أيضاً.

#### ب \_ الاستدلال بالإشارات على مجالات علامية مختلفة :

- ٩- ووقالوا كل ماله رأس، ينفع الرأس كالفاونيا فإنها تنفع جميع أمراض الرأس، وكذلك
   اختمخاش والنيلوفر....
- - ٣- دوالأدوية المناسبة للسان: لسان الثور ولسان الكلب ولسان العصفور».
- ووالأدوية التي في أوراقها نقط أو خشونة، تنفع الجرب والحكة والقرباء، كالحماض
   والبسفايج والإبهل،
- ٣- ووالأدوية التي فيها مشابهة لحيوان، تنفع من نهش ذلك الحيوان، ومن ذلك لوف الحية

فإنه ينفع من نهش الأفاعي. . وكذلك حشيشة العقرب تنفع من لدغته. . . وبزر قطونا يقتل البراغيث) .

وهكذا فالنباتات اللعابية اللزجة والصمغية تنفع الجروح المتقيحة والقروح كالخطمي، والدبق، والكندر، والمصطكي وصمغ البطم الخ...

على أن المؤلف بعد أن قدم أمنلة على نظرية الإنسارات، لم ينسَ أن يذكّر أن تلك الإنسارات لاتعدو أن تعطينا دلالات على خواص بعض النباتات من بعض أوصافها الظاهرة، إلا أن معرفة هذه الدلالات الظاهرية ربما لاتكفي لربط فائدة النبات بالمرض أو بالعضو المريض. فلا بد من الإستئناس بالخصائص الباطنية للدواء خصوصاً فهما يتعلق بأصوله الشلالة وهي الملح والزئبق والكبريت. ويقول أن الربط بين جميع هذه المعلومات، واستخلاص النتائج الصحيحة منها، تتطلب اطلاعاً واسماً وخبرة وتجربة.

# ٧\_ دور الكيمياء في تعظير الأدوية :

يقول المؤلف وإن الله خلق جميع الأشياء في عالمنا الأرضي لصالح الإنسان وحفظ صحته وإزالة مرضه، إلا أن أكثر هذه الأشياء لاتصلح بشكلها الطبيعي للمداواة وذلك لأسباب منها أن كثيراً من الأدوية ولاينفذ في البدن لكثرة أرضيته وغلظه وتلزز أجزائه، كما أن كثيراً منها لايخلو من آثار سمية ضارة إلى جانب فوائده العلاجية.

ولذا فهو يقول بضرورة معالجة هذه المواد لتكون نافعة وعديمة السمية ، ويلخص ذلك بجملة مختصرة ولكنها معبرة:

وفلهذا احتيج إلى تفريق الضار عن النافع، وتلطيف الغليظ، وترقيقه، وهذا إنما يكون بالصناعة،. والصناعة التي يقصدها هنا هي صناعة الكيمياء. ويعطي براكلسوس أهمية كبرى لما تستطيع أن تقوم به الكيمياء في العلوم الطبيعية والطبية. فهو يقول في الفصل السابع من القالة الثانية:

والمالك لصناعة الكيمياء يقدر على جعل الشجرة غير الشمرة مشمرة، ويقدر على أن يجعل الشجرة التي تؤتي ثمرها في السنة مرة بحيث تؤتي به مرات متعددة، ويقدر أن يجعل الصيف شتاء والشتاء صيفاً، ويقدر على أن يخرج من الفاسد صالحاً، ويقدر على تبديل النوع وقلبه، ويخرج من المرحلواً......

وقد خصص براكلسوس في كتابه المسمى باراغرانوم فصلاً كبيراً عن الكيمياء وما تستطيع أداءه في تغيير كيفيات المواد لتكون قابلة لشفاء المرضى. ونحن إذا رجعنا إلى هذا الكتاب مباشرة، ولدي منه نسخة مترجمة إلى الفرنسية، وجدنا فيه شروحاً عن مهمة . الكيمياء، منها ما يدخل في نطاق الغيبيات كاعتقاده بأن مهمة الكيميائي الحقيقي هي في أن يطور في تركيب المادة التي قدمتها لنا الطبيعة بما يظهر خصائصها السرية التي تضمن انسجام العضو المريض مع الكوكب السماوي المقابل له على أن هنالك شروحاً، عن مهمة الكيمياء في تحضيوها للمواد العلاجية، واضحة ومعبرة، ويوردها في لوحات فنية جميلة. فمثلاً يقول براكلسوس في هذا الكتاب ماترجمته:

وإذا لم تكن معلومات الطبيب الكيميائية عميقة، وخبرته فيها كبيرة، فإن كل فنه الطبي لاقيمة له . فالطبيعة لاتعطينا، في الغالب، أشياء منجزة، جاهزة للإستفادة منها بالشكل المطلوب. وإن علينا، بواسطة الكيمياء، أن نكمل عمل الطبيعة . فالكيميائي هو الخباز الذي يجعل من القمح خبزاً يقتات به الناس، وهو الناسج الذي يحيك الخيوط أمام

نوله ليقدم النسوجات اللازمة للبشر ، (٢٠٠٠).

ويقول براكلسوس أيضاً:

وإن الذي يرث شيئاً من الطبيعة ويهمل تصنيعه واكماله وتجهيزه هو بدرجة من الغباء والطيش لاتقل عن إنسان أخذ من جزار جلد أحد الحيوانات بشكله الخام ولبسه على جسمه مباشرة بدون أن يعطيه للفرواتي ليقوم بصناعته، وهو يعتقد أنه إنما يلبس جلداً أو فراء وإن الأمر يبدو أكثر خطورة بالنسبة للطبيب الذي يهمل الكيمياء ، لأن الأمر يتعلق بصحة الإنسان وحياته.

ويقول إن على الطبيب أن يستخدم الكيسياء بخبرة وذكاء، فكما أن الشمس تنضح الكمثرى والعنب ليكون لهما الطعم اللذيذ والفائدة الغذائية، فإن الكيمياء يجب أن تقوم بما يشبه هذا العمل في تهيئة المواد التي تقدمها لنا الطبيعة لتكون لها الفائدة الطبية اللازمة (\*\*).

<sup>(4</sup>v) انظر کتاب وبراکلسوس: والمات طبیة Paracelse Oeuvres Medecales إعداد پر ناود کوردکیس B . Gorceix طبع: للطابع الجامعية الفرنسية ياويس ١٩٦٨ . ص ٧١ ـ ٧٤ .

<sup>(</sup>۵۸) الصدرنفسه ص/۵۷.

## المقالة الرابعسة

تتضمن هذه المقالة التي عشر فـصلاً يعدد فيها المؤلف العمليات الصيدلانية والكيميائية التي يتم بموجبها تحضير الأدوية، ويورد المؤلف تعريفاً وشرحاً يطول أو يقصر لكل من هذه العمليات وهي:

السحق، الحل، الحرق، التكليس، التعفين والتخميس، الغسسل النقع والطبخ، التعفية، التقطير، التصعيد، العقد، الحفسسسط والتربية.

إن هذه العمليات معروفة منذ القدم، وقد تناولها الأطباء العرب الأقدمون بكثير من الشرح المدعوم بالتجارب العلمية. ويكاد لا يخلو كتاب طبي جامع من كتبهم، من ذكر لهذه العمليات وتعريف لها وأمثلة عليها.

فليس في هذه العمليات ، إذن شيء جديد من الناحية الكيممائية أو الصيدلانية ، ولكننا نستطيع أن تلاحظ في هذه المقالة الروح الهرمسسية المسيطرة على براكلسوس بالإضافة إلى بعض التفسيرات التي يعطيها هو لهذه العمليات.

## ١ـ التقطير والتصعيسد:

جاء في الفصل التاسع من المقالة الأولى:

و إن من قدر على تصعيد الأجسام، وجعلها روحاً طائراً، فقد ملك الصناعة،.

وهذا القول مستمد مما جاء في اللوح الزمردي لهرمس:

واللطيف أكرم من الغليظ، فهو برفق وحكم يصعد من الأرض إلى السماء، وينزل

إلى الأرض من السماء).

وكنا قد رأينا حين الكلام عن نظرية العالم الأكبر والعالم الأصفران كل ما في الكون من كواكب ونجوم وظواهر وأحداث طبيعية لها ما يقابلها في جسم الإنسان. فمهمة الدواء هي تأمين الإنسجام ما بين الكوكب العلوي، وما يناسبه من كوكب داخل جسم الإنسان، ولذا فإن أفضل العناصر هي الخفيفة والطيارة لاستطاعتها، بجوهرها الخامس، الصعود من الأسفل إلى الأعلى والرجوع من الأعلى إلى الأسفل وذلك بقصد إعادة التوازن ما بين الأعلى والأسفل في حالات المرض (\*\*).

ولذا فقد أعطى براكلسوس أهمية كبيرة للتقطير بقصد الحصول على الأرواح والمياه والأدهان الطيارة، كسما أعطى أهمية خاصة للحرق والتكليس والتصمعيد والتعفين والتخمير. وهذا ما سنعود إلى ذكره بعد قليل.

#### ٧\_ تنقية المواد بن سبيتها:

كان براكلسوس يولي أكبر اهتمامه للمركبات المعدنية في شؤون المعالجة. ومن الواضح أن المركبات المعدنية التي كان يستطيع الخصول عليها آنذاك، كانت بالشكل المتوفر في الطبيعة، أي بشكل فلزات فيها كثير من الشوائب المعدنية وغير المعدنية. وقد الاحظ براكلسوس بالتجرية ، تجربته وتجربة من سبقوه، أن لهذه المركبات المعدنية آثاراً سامة في المعالجة. فقاده تفكيره إلى أن تنقية هذه الفلزات من شوائبها تجرد المعدنيات من آثارها السامة، أو تخفف إلى حد كبير من هذه الآثار، مع الإحتفاظ بفوائدها الدوائبة. وهذا ما ذكره براكلسوس بوضوح في مقدمة هذا الكتاب موضوع البحث.

ولهذا السبب فقد اهتم بر اكلسوس بكل الأعمال الكيميائية والصيدلانية التي (٩٩) انظر كتاب وبراكلسوس: طلقات طبقة، قسم كتاب براغتاني (بالفرنسية) إعداد برنارد كوركيس ص / ٢٧، ٥٧ (مبن العريف بالكتاب في هوامض مايلة).

(مبن العريف بالكتاب في هوامض مايلة).

تؤمن مشل هذه التنقية: كالغسل، والحل، والعقد (أي البلورة)، والتصعيد والخرق والتصفية.

والجدير بالذكر ، أن هذه الأعمال الكيميائية في تنقية الفلزات من شوائبها ما زالت متبعة حتى اليوم.

#### ٣\_ السمق والنقع والمسل:

انطلاقاً من إيمان براكلسوس بما جساء على لسسان هرمس مشلث العظمــة من أن واللطيف أكرم من الغليظ؛ ، فقد أفياض في البحث عن السحق وخياصة بالنسبة للمواد المعذنية ، فهر يقول:

والمراد من السحق تصغير الأجزاء إلى الغاية لتظهر قوى السحوق الكائنة فيه، وليسهل امتزاجه بغيره...وإن المعانيات تحتاج إلى أفضل سحق، وكلما بولغ في سحقها وتهبيتها (٢٠٠٠ظهرت قوتها).

وتمتد فكرة براكلسوس عن واللطيف أكرم من الغليظ، ،إلى الحل والتقع:

فالحل بتعريف المؤلف هو: وتسييل المنعقد الجامد كالمعدن والنبات وأجزاء الحيوان،

وأما النقع فيهو: «اعلم أن الغاية من النقع والطبخ هي استخلاص اللطيف من الكثيف».

#### £. التعفين والتغييس:

يقول ابن سلوم نقلاً عن براكلسوس:

<sup>(</sup>١٠٠) استعمل المؤلف كلمة التهبية بمعنى جعل المسحوق ذرات دقيقة جداً كالهباب.

والتعفين عند هذه الطائفة نضج طبيعي، ويقال له عند قوم التخمير ١٠

ويستند براكلسوس على هاتين الممليتين كمقدمة للتقطير . ويرى في عملية التخمير والتعفين اخراجاً خصائص المواد العلاجية من القرة إلى الفعل ، وبإعانة الحرارة الخارجة الغربية ، كما يفعل الخمير بالعجين ، ويقصد بهذه الخصائص القوى الخفية .

وهو ما ينسجم أيضاً مع نظريته في أن للأجمسام هيولى أسماها بالعنصر الخامس وهي خفية عن الحس الظاهر ولكنها تملك القوة، إذا أحسن توجيهها، على ضمان التوازن والإنسجام ما بين العالم الأكبر (الكون) والعالم الأصغر (الإنسان).

#### ه ـ المفظ والتربيسة:

هما عمليتان من الأعمال الصيدلانية، وقد عرف المؤلف عملية الحفظ «بوضع الزهور أو الأفاوية في العسل أو السكر لتحفظ قواها ويلذ طعمها».

قهذا التعريف مطابق لما هو متعارف عليه منذ عصور تسبق عصر براكلسوس. أما عملية التربية، فيعرفها المؤلف بأنها عملية يقصد منها كسر حفة الغواء كتربية الأنزروت بلين الأثان، وتربية الصبر بماء الهندباء وعصير الورد. أو زيادة قوته وحدته، كتربية الصبر في الأقاوية. وإذا قارنا ما جاء هنا مع ما كان موجوداً في الطب التقليدي، وخاصة في الكتب الطبية العربية، نجد أن العملية الأولى والخفظ، يقابلها عمل الشرابات وهي فعلاً وضع الزهور أو الأفاوية أو الأقصار في العسل أو السكر. وأما عملية والتربية، فهي بالمفهوم الصيدلاني التقليدي، تربية الفاكهة في السكر لعمل ما يسمى بالمربّى، وإن الفرق بين الماربات (۱۰۰).

 <sup>(</sup>٦٦) انظركتاب ومنهاج الذكان ودستور الأعيان، تأليف العطار الهاروني، مصطلى البابي اطلبي وأولاده /القاهره/
 من ٢٤.

#### المقالتان الخابسة والسادسة

تتضمن هاتان المقالتان الأخيرتان من كتاب والطب الكيميائي الجديد؛ لابن سلوم الحلبي ثمانية عـشر فـصـلاً، تدور كلها حول التقطير ونواتجه من مياه وأزواح وأدهان. و نلاحظ فيها ما يلى:

#### ١\_ المياه والأرواح والأدهان:

يقول المؤلف ان نواتج التقطير (القطارات)(٢٠) هي:

مياه وأرواح وأدهـــان

فعندما يطبق الشقطير على القرنفل مشلاً ، يمكن الحصول على ماء القرنفل ، ودوح القرنفل ودهن القرنفل .

ويربط المؤلف بين هذه النواتج الثلاثة فيقول:

والروح هو جسم لطيف بين الماء والدهن،

وهذا يعني أن الأرواح تجمع بين الصفة المائية وبين القوام الدهني اللطيف القابل للإنحلال في الماء.

ويقول المؤلف ان نائج التقطير إذا غلبت عليه الصفة المائية سمي مـاء، وإذا غلبت عليه الصفة الروحية سمى روحاً.

ويقول إن الدهن هو ما تغلب على قوامه الأجزاء الدهنية، ويكون غيسر قابل للإنصلال في الماء. ولذا فإن من السهل عزل الدهن عن نوانج التقطير، لأنه يطفو على

<sup>(</sup>٦٢) القطارة: قطارة الشيء ما قطر منه رقاموس لسان العرب لابن منظور) .

السطح، ففصله سهل. أما فصل الروح عن الماء فأمر عسير يحتاج إلى تكرار التقطير على نار هادئة.

ويطلق براكلسوس قاعدة عامة هي:

دإن جميع الأشياء من المعدن والنبات والحيوان، يؤخذ منها هذه الجواهر الشلاقة: الماء والروح والدهن.

وهي قاعدة صحيحة بالنسبة للنبات ولبعض أجزاء الحيوان، ولكنها غريبة بالنسبة للمعدن. ومتى كان للمعدن دهن؟! كل شيء ممكن بالنسبة لمفاهيم براكلسوس وسنرى بعد قليل ما هو الدهن المعدني.

### آ. المياه وطرق استفراجها:

بالرغم من القاعدة العامة التي ذكرناها قبل قليل وهي أن للمعدن ماء وروحاً ودهناً هن براكلسوس لم يورد أي مثال عن ماء لأحد المعادن ، ولا أدري إن كان ذلك سهواً من ابن صلوم أم أن براكلسوس نفسه لم يذكر شيئاً من هذا القبيل.

وبالنسبية لمياه النهاتات والحشائش والزهور، يعتسمه المؤلف في استخراجها على تخميرها قبل تقطيرها، وهي طريقة معروفة منذ القديم.

ويقول المؤلف أن مدة التخمير للزهور الرطبة والخشائش لاتتعدى يوماً وليلة، أما في الأفاوية كالدارصيتي (القرفة) والأزهار حادة الرائحة، فقيد تصل مدة التخمير إلى أسبوعين. ولتسهيل التخمير وتسريعه، يضاف إلى المواد المراد تقطيرها قليل من الخميرة أو الطرطير أو الملح.

وفي بعض الحالات، كما هو الحال في استخراج ماء العسل بالتقطير، يوضع بدلاً من الملح قبل التقطير، نشارة من خشب العرعر ويتم التقطير بعد ذلك في حمام مائي. وإذا اعتبرنا العسل ناتجاً حيوانياً ، فهو المثل الوحيد الذي أورده المؤلف في مجال المياه الحيوانية .

# ب\_ الأرواج وطرق استخراجها:

- ١٠ الأرواح النباتية: ويكون استخراجها بأن تأخذ مساهها وتقطرها مرة أو مراراً بنار معتدلة الحرارة لشالا يصعد الروح مع الماء. ويقول المؤلف أن أفسطل جهاز لاستخراجها هو الجهاز المسمى «أنبيق الحية»
- ٧- الأوواح الحيوانية: لم يذكر المؤلف في هذا المجال سوى مشالين أولهما دوح قرن الآيل، وذلك بأن يبرد قرن الآيل بالمبرد، ثم ينقع في الشراب (الخمر) مذة، ثم يقطر مراراً في يخرج دوح قرن الآيل. وثانيهما دوح العسل، وهو ناتج حيواني، وذلك بتكراد تقطير ماء العسل الذي سبق ذكره.
- ٣- أوواح المعننيات: والمقصود منا بالمعدنيات المركبات المعدنية وشبه المعدنية. وقد تكلم بواكلسوس عن طرق تحصير أدواح العديد من هذه المركبات: كروح الكبريت (٢٠٠) و وروح اللح عليه وروح اللح المركب، وروح النشاد، وروح الطوطير.
- وقد أزرد لاستخراج روح كل من هذه المركبات طريقة خاصة من حيث المواد المضافة إلى القابلة في جهاز التقطير. ومن هذه الطرق ما يمكن تعليله وضرحه بمضاهيمنا الكيميائية الحديثة ومنها مايصعب علينا تفسيره. وسأورد فيما يلي مثالين نما أورده به اكليبوس في هذا النجال:

<sup>(</sup>٦٣) ورح الكبريت هو حمض الكبريتي Acide Sulfureux ثركيبه الكيميائي SO<sup>2</sup> ينحل في الله ويدعى محلول حمض الكبريتي (Esprit de Soufre) .

<sup>. (</sup>Esprit de vitriol ) SO4 H2 الكيميالية (14) (Esprit de vitriol ) . (14)

# المثال الأول: استخراج روح الكبريت:

ويؤخذ من الكبريت ما شعت ويوضع في فنجان كبير ويوضع الفنجان في صعن كبير مزجج، ويعلق فوق الصحن قبة من الزجاج بحيث لا يصل لهب الكبريت إلى القبة، ثم يشعل الكبريت الذي في الفنجان الكبريت تكون في وسط الكبريت الذي في الفنجان فوإذا اشتعل وصعد دخانه إلى القبة انعكس قاطراً من أطراف القبة إلى أطراف الصحن الذي فيه الفنجان. ويجب أن يكون عملك أيام الشتاء في رطوبة الهواء، في مكان رطب مرشوش بالماء، ومالم يكن كذلك، لايقطر منه شيء. ثم يجمع القاطر وهو ماء الكبريت، فإذا أردت استخراج روحه، قطرته حتى يبلغ الإنتهاء كما علمت فيما سبق،

وتعليل هذه العمليـة هو أن حـرق الكبـريت داخل الزجــاج يعطي غــاز بـلا مــاء الكبريتي (أو حمض الكبريتي اللامائي ) ينحل في الماء مشكلاً حمض الكبريتي اغلول في الماء وذلك حسب المعادلتين التاليتين:

 $S + O^2 \longrightarrow SO^2$   $SO^2 + H^2O \longleftrightarrow SO^3H^2$ 

وهذا الناتج هو دروح الكبريت، الذي قصده براكلسوس.

وتما يسترعي الإنتباه، أن براكلسوس ذكر القاطر في بدء التفاعل على انه ماء الكبريت، ولكنه عندما استسمر بحرق الكبريت مع ثبسات نسببة الوطوبة، فإن القباطر أصبيح يحتوي على نسبة أعلى من حمض الكبريتي، وتكون حصيلة ذلك محلولاً فيه نسبة كبيرة من الحمض فاعتبره روحاً أي روح الكبريت.

# المثال الثاني: استخراج الروح المرق

أطلق براكلسوس تسمية «الروح المعرق» على الناتج من تقطير مزيج من روح الطرطير مع ماء الترياق الكافوري. والترياق الكافوري، يحتوي في تركيب، على مزيج من المرّ والزعفران والكافور مصافاً إليه محلول كحولي. وهنا لانستطيع أن نفسر تركيب هلما الروح، وكل ما نستطيع استنتاجه أن ما يسميه براكلسوس دروحاً، هنا إنما هو قطارة تتألف من مزيج مركبات وعطور انجرفت مع بخار الماء والكحول أثناء التقطير.

#### جــالأدهان وطرق استفراجها:

## ١\_ الأدهان النباتيــة:

يقول المؤلف إن استخراج أدهان النباتات يكون بتخميرها أولاً، ثم تقطيرها ثم يكرد التقطير فيتم الحصول على الذهن ويكون الذهن طافياً فوق الماء فيعزل إما بالترشيح على الورق أو بواسطة قطعة من الصوف.

على أن هنالك نباتات لاتحتاج إلى التخمير وإثما تسمق وتنقع بحلول كحولي، فينحل دهنها في الكحول، ثم يقطر الكحول فينفصل الدهن ويكون في أسفل جهاز التقطير.

أورد المؤلف طريقة استخراج أدهان عدد وافر من النباتات منها ما تعتاج إلى تغمير كأدهان القرنفل والبسباسة، والورد، والعرعر، والأنبسون، والرازيائج والكمون، والدارصيني، والفلفل، والكافور، والحلبوب، والبابونج، ومنها ما لاتحتاج إلى التخمير وإثا تكون بنقع جريشها في الكحول ثم التقطير كأدهان السرو، والحنطة، واللوز، والجزبوا، والحر، والجارى.

وسأورد فيما يلى مثالاً لكل فئة:

المثال الأول: طريقة استخراج دهن القرنفل:

دان تأخذ من القرنفل ما شتت، وتأخذ لكل رطلين من القرنفل أوقية من الملح، وإن وضعت عوض الملح أوقية من الطرطير كان أجود. وينقع في مكان حار لكل رطل من القرنفل سنتة أوطل من الماء، ويخمم مدة في مكان حار أو في بطن الفرس(٢٠٠، ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ثم يعزل الدهن عن الماء ويرفع.

# المثال الثاني: طريقة استخراج دهن الجاوي

وحَبِدُ مِن الجِاوِي ما يراد، ويسحق بصاعد الشراب أجزاء متسساوية، ويقطر بماثل الرقبة. فيقطر الماء أولاً ثم يقطر الدهن، والباقي في أسفل القرعة يستعمل في الطيب).

وهنا نلاحظ أن دهن الجاوي لم يبق في أسفل جهاز التقطير، بل تبخر وقطر، وبقي في جهاز التقطير مسحوق الجاوي بعد تجريده من أكثر دهند. أما في استخراج دهن اللوز والجوزبوا فيعزل الحلول الكحولي للدهن ويقطر، دفيصعد العرق قاطراً ويبقى الدهن في أسفل القرعة.

#### ٢- الأدهان اخيوانية :

لم يوود المؤلف طويقة استخواج أي دهن حيواني، بالرغم من أنه سبق أن ذكر في المقالة الخامسة وإن جميع الأشياء من المعدن والنبات والحيوان، يؤخذ منها: الماء والروح والذهنء.

#### ٣- الأدعان المدنية:

إن التفكير بدهن للمعادن هو أمر مستغرب بالنسبة لما هو معروف عن الدهن. والمؤلف هنا لايعطي تعريفاً محدداً لهذه الأدهان ، إلا أن الملاحظ ان ما يسميه المؤلف دهناً معدنياً، لا يعدو أن يكون ملحاً معدنياً منحلاً في الماء ، جرد من قسم من مائة بالتقطير مما

<sup>(</sup>٦٥) بطن القوص هو ما يسمى بالقولسية Femier de Cheval . وهي حفرة أو وعاء ميبوف يومنع فيه زبل الثيل: ويومنع الإناء أختري على ما يواد تخميرة في الحقرة أو الوعاء معاطأ بالزبل. وقائدة الزبل هنا ماينشره من حرارة معندلة ومنطقة بالإمارة وهذه الهوالية فيه.

أكسبه قواماً لزجاً فأسماه المؤلف دهناً.

وقسد أورد المؤلف طرقساً لاستسخراج أدهان العديد من المسادن، كسدهن الأمسرب، والأنتسمسوان، والذهب، والفسضسة، واللؤلؤ، والمرجسان، والملح، والكبسريت، والزاج، والطرطير، والنحاس، والحديد، والزئبق، والطلق، وحتى انه لم يبخل على البلور المعدني بدهن!

وسأقدم فيما يلي أحد الأدهان التي ذكرها المؤلف، وذكر طريقة تحضيرها محاولاً تفسيرها، وهي طريقة تحضير دهن الأنتموان.

#### 

ديؤخذ من الأنتموان رطلان ، ومن الكبريت ثلاث أواق ، يسحق الجميع ويوضع في بوط على النار حتى يحترق الكبريت . وتشد عليه النار حتى لا يبقى به من الكبريت شيء ثم يخرج من البوطة ويسمحق ويقطر باخل المقطر في القرعة والأنبيق حتى يقطر جميع اخل ، ويبقى الأنتموان في أسفل القرعة ، ثم يخلط بمثل نصفه سكراً ثم يغمر بصاعد الشراب ويقطر حتى لا يبقى فيه شيء من صاعد الشراب .

وكلما كرر التقطير كان أجود. وإذا أضيف إلى العرق حين التقطير قليل من العنبر أو ماء الدارصيني كان ألطف، والباقي في أسفل القرعة هو الدهن،

ويبدو أن الأنتموان الذي استعمله المؤلف هو كبريت الأنتموان ( Sb<sub>2</sub> S<sub>3</sub> ) لأنه هو المتوفر في الطبيعة. أضاف إليه الكبريت لتسهيل السحق. وأما حرق هذا المزيج فيعني أكسدة الكبريت المضاف والكبريت الموجود في الفلز الأنتمواني المذكور.

وبهذه الأكسدة ينطلق غاز أكسيد الكبريتي ( SO<sup>2</sup>) ، ويتحرر معدن الأنتموان. ثم أضاف المؤلف إلى معدن الأنتموان هذا ، حمض الخل فتشكل ملح خلات الأنتموان Acétate d'Antimoine المنحل في الماء. أما حمض الخل الزائد عن التضاعل فتنخلص منه بالتقطير. وبعد ذلك أضاف إلى محلول خلات الأنتموان كمية من السكر، فأعطاه قواماً لزجاً فسماه:

## د دهن الأنتمــــون، ١١

إن إضافة العنبر أو دماء الدارصيني، هي لتطيب الرائحة والطعم، أما إضافة اغلول الكحولي دصاعد الشراب، ثم التخلص منه بالتقطير، فأمر تصعب معرفة القصد منه.

وهنا لابد من القول أن هذا الشرح الكيميائي الذي أقدمه لهذه العملية يحتمل الخطأ، فأكثر المواد المعدنية التي كانت تستعمل في عصر براكلسوس كانت بشكل فلزات غير نقية وفيها الكثير من الشوائب المعدنية وغير المعدنية، ولكني حاولت أن أعطي تعليلاً معقولاً لهذه العملية على ضوء المعطيات الكيميائية الحديثة.

#### بمسادر المغطسوط

ختم ابن صلوم الحلبي مخطوطه والطب الجديد الكيميائي، بما يلي:

ووهذا آخر مااخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس الجرماني الذي ألف في صناعة الطب، ومن قسراباذين واقسريوس في تقطيسو الأرواح والأدهان، وبذاتم الكتساب أمسسسن،

وهذا يعني أن كل مساأورده ابن سلوم الحلبي في مسخطوطه من آراء براكلسسوس ومفاهيمه الطبية، كان مختارات من كتاب لسنارتوس. وأما فيما يتعلق بالأدهان وتقطير الأرواح فقد أخذها من أقرباذين لواقريوس. ولزيد من التوضيح أضيف الشرح التالي:

#### سنارتوس:

هو Daniel Sennert والمعروف باسم Senartus ، وكان طبيباً المانياً ، ولد عسام ٢٩١٧ م . أصدر عسام ٢٩١٩ م حسابه المطول بعنوان INSTITUTIONUM (القوانين الطبية) واستمر بعد ذلك بتأليف كتب في المحالات الطبية ، كان آخرها كتابه المسمى PRACTICAE MEDICINAE (المارسة الطبية) في ستة أجزاء نشرها عام ٢٩٣١ م أي قبل وفاته بعام واحد ، وكانت كل كتبه باللاتينية وهي اللغة العلمية في أوربا آنذاك. وقد اعتمد ابن سلوم الحلبي على الكتاب الأول ، أي كتاب (القوانين الطبية ) فيما نقله عن براكلسوس.

#### واقريوس:

أمًا واقريوس Johann Jacob Wecker المعروف باسم Wagryus فقد ولد عام ١٩٧٨م وتوفى عام ١٩٨٦م. له مـؤلفـات طبـيـة وكـيـمـيـائـيـة عـديدة، ألف باللاتينيـة النين من

# الأقرباذينات :

الأول هو الأقسرباذين العسام Antidotarium generale نشسر عسام ١٥٧٦م في مسدينة بال في

سويسرا.

والناني هو الأقرباذين الخناص Antidotarium Speciale نشره بعند عنام واحند من

الأقرباذين الأول.

ثم جُمع الإثنان في مجلد واحد لاقى رواجاً كبيراً، وهذا الأقرباذين الموحد هو الذي ألم إليه ابن سلوم الحلبي في ختام مخطوطه.

# القسم الثانسي

مخطوط صالبح نصر الله بن علسوم الطبسبي

« الكيمياء اللكيسسة »

# متن المفطــــوط

بسم الله الرحمن الرحيم وبه ثقتي(١)

وبعد فقد ألّف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداً للك زمانه وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام<sup>(٢)</sup> النفع. وسمّى هذا الكتاب كيميا باسليقا<sup>(٣)</sup> أي<sup>(٤)</sup> الكيمياء الملكية.

# المقالسة الأولسي

اعلم أن معالجات الأمراض:

منها ماهو كلي عام غير مختص<sup>(\*)</sup> بمرض. فالملاج الكلي هو قطع سبب الأمراض وأصلها وتمييز الرديء عن الجيد. وأنت قد علمت أن الأمراض منها ما هو موروث ومنها ما هو عاوض عن الأسباب الظاهرة، وهو تغير الأسباب الستة الضرورية<sup>(\*)</sup>.

<sup>(</sup>١) هذه البسملة تنفرد بها نسخة (م) دون باقي النسخ التي تبدأ الكلام بـ: دوقد ألف في صناعة...،

<sup>(</sup>٢) قام (م) .

<sup>.</sup> Chymica basilica : کیمیا باسلیقا (۳)

<sup>(£)</sup> يعني (م.غ) ·

<sup>(</sup>٥) غير مخصوص (م).

<sup>(</sup>٣) [الأسباب السعة هي : الهواء، مايزكل وبضرب، مركة البدئ وسكونه، حركة النفس وسكونية النوم والبقطة، الإستطراخ والإحتباس (انظر كتاب: تاريخ وتشريع وآداب الصيدلة، تأليف الاستاذ الدكتور محمد زهير الباباء، مطبعة طريق/ الطبقة الثانية/ 1949، ص/ 114.

مخطوط الكيمياء الملكي

(غ)

والمسائجات الكلية أنواع فسمنها ما يكون المطلوب منه حفظ البلسان الطبيعي وتقويته، ومنها ما يكون المطلوب به تمييز الرديء عن الجيد، وهو متنوع إلى أمور متعددة. فمنه مايكون بالقيء أو بالاسهال أو بالإدرار أوبالعرق. وبهذه المعالجات تعالج الأمراض الأربعة العظيمة (\*\*)، وهي الصرع والإستسقاء وأمراض المفاصل والجذام. وجميع الأمراض المارضة للبدن متشعبة من هذه الأمراض الأربعة.

وإن الله سبحانه وتعالى لم يخلق داء إلا وخلق له دواءً، لطفاً وكرماً منه على النوع الإنساني. وقد خلق الله سبحانه وتعالى لجميع الأمراض دواء واحداً كافياً في معالجتها، ولكن لما كانت معرفته عسيرة على أكثر الناس<sup>(^)</sup> لعزته، ذكرنا في هذا المختصر ماتسهل معرفته وعمله لأجل<sup>(^)</sup> الأمراض.

ومنها ماهو جزئي وهو العلاج الذي لايقطع أصل المرض ولايزوه ، بل يسكن أعراض ذلك المرض ويقطع ثمرته دون أصله ، ويزيل نوبته ، ويسكن أوجاعه ، ويمنع زيادته ونحوه . ومن العلاجات الجزئية ، العلاج بالأدوية المقوية للأعضاء الرئيسية السبعة . وقد علم (الله) الإنسان من لطفه وكرمه أسرار الطبيعة وما يعرض من العناصر الأربعة باعتبار زيادتها ونقصانها وتغييرها من الصلاح إلى الفساد . وقد أحسن إلينا ، سبحانه وتعالى (۱۱ بأن الماهنا على خواص الأدوية الخصوصة بعضو دون عضو . فلهذا قسمنا العلاج (۱۱ إلى قسمين ، فعنه كلى ومنه جزئي .

# والعلاج الكلى يشعمل على :

 <sup>(</sup>٧) كلمة والعظيمة؛ غير واردة في (غ) .

 <sup>(</sup>٨) الأطباء : (١) .

<sup>(</sup>t) المن (م، غ) ·

<sup>(</sup>۱۰) سبحانه (م، أ ) أي يدون كلمة تعالى .

<sup>(</sup>١١) قسمناها (م) .

الإنضاج والإسهال، والإدرار والقيء والتعريق والتقوية وتسكين الوجع بالخدرات وإصلاح الهواء بالشمومات.

## والعلاج الجزئي :

هو علاج الأعضاء الرئيسية، والعلاج لما لا يختص بعضو من الأعضاء كالجراح، فنذكر الأشياء النافعة للرأس وهي ما ينفع السكتة والصرع وماينفع العين والأسنان، ومنها الأدوية النافعة للعدد والقلب والمعدة والرحم ومنها ما ينفع الحميات والوباء، ومنها ما ينفع وجع المفاصل والنقرس، ومنها ماينفع الكلى والإستسقاء، ومنها ماينفع الدومنطاريا والسيلانات، ومنها مايزيد في المني، ومنها ما ينفع القروح والجراح ("").

#### القصل الأول: في الإنضاج والنضع

اعلم أن الأمراض العارضة عن الأخلاط الفاسدة لايتأتى قطع أصلها بغير انضاج، فإنها ثابتة راسخة. والمقصود من الإنضاج تعديل قوام المادة ليسهل خروجها بالقيء والإسهال أو غير ذلك.

وأما الأمراض التي هي غير ثابتة الأصول وهي بعض الحميات والنوازل والسعال فقد لاتحتاج إلى منضج بل يكفي في ذلك الإستفراغ والتنقية. وقد نبه على ذلك أبقراط وجالينوس المنفظ التعديل وبراكلسوس بلفظ التعديل وبراكلسوس بلفظ التغيير والمراد واحد. وقد قال قروليوس الإنضاج هو حل المنعقد وعقد الخلول

<sup>(</sup>۱۲) الجراحات : (أ) .

<sup>(</sup>١٣) انفردت نسخة (أ) يتعبير : وغير ذلك .

<sup>(11)</sup> قال جالينوس (م) .

وحصول<sup>(\*1)</sup>استعداده للخروج. وأكثر ما يستعمل المنضج في الأمراض المزمنة كالصرع وحمى الربع والقولنج ووجع الكلى والمفاصل وجميع الأمراض الطرطيرية. وأما الأمراض التي تذهب بالتحليل والتهيمه<sup>(11)</sup> فلا تحتاج إلى المنضج<sup>(11)</sup>.

# صفة طرطير الزاج المستعمل في الإنضاج:

يؤخذ من ملح الطرطير الأبيض مقدار ((() ويحل بماء الفاقت ويعقد (() مراراً ثم يحل بعدل الرطوبة ثم يوضع في فياشة ضيقة الفم، ويقطر على كل جزء من ملح الطرطير المخلول نصف جزء من روح الزاج تدريجياً فإنه ينعقد في الفياشة ويبقى على وجهه رطوبة قليلة فيقطر (() على رماد حار حتى يجف ويخرج ما فيه من الملح المنعقد مع روح الزاج ويرقع لوقت الحاجة.

واعلم انه إذا غلب روج الزاج على الملح صار مقيعاً (""، وإذا غلب الملح على الزاج صار مدراً مفتحاً منصحاً.

واعلم اله كما يعرض من تقطير ووح الزاج على ملح الطرطير غلبان، كذلك بعرض لروح الإنسان عند ملاقاة الماني('''، حركات غير منتظمة كما يعرض في حالة الصرع'''' وهذا الملح الزاجى يعطى لانضاج المواد بما يناسب العلة في المياه والمطابيخ.

<sup>(</sup>١٥) غصيل: (م،أ) .

<sup>(</sup>١٦) الهياجة (غ، أ) ولم أستطع فهم هذه الكلمة، كما لم أستطع معوفة مدلول كلمة ، تهبية ،

<sup>(</sup>١٧) انجاج (غ) .

<sup>(</sup>۱۸) ماشت : (۱) .

<sup>(</sup>١٩) ريصمد : (غ) .

<sup>(</sup>۲۰) فعطيّر: (م) .

<sup>(</sup>۲۱) طبطاً: (م).

<sup>(</sup>٧٧) المنافي: (غ) واعتقد أن كلمة الماني تعني المانيا بنظر المؤلف. والمانيا مرض يصيب الجملة العصبية المركزية .

<sup>(</sup>٢٣) كما يعرض في حالة الصرع من الحركات غير المنتظمة (ل) .

مشال ذلك يؤخذ من هذا الطرطير الزاجي أوقية ويحل في رطلين من طبيخ الزبيب بالدار مسيني ويعطي<sup>(11)</sup> ، وهذا القسدر يكفي لفسلانة أنضار ثلاثة أيام<sup>(11)</sup> وهو يحلل<sup>(11)</sup> الطرطير الذي في بدن الانسان ، وهو من العجائب في الأمراض الطرطيرية .

وفوائد هذا الطرطيس الزاجي انه ينفع في الشقيقة واليسرقان وأنواع السدد بما يناسب من المياه، أو بالشراب فيسقى منه (۱۲ إياماً كثيرة. ويفتت الحصا بماء البطر اساليون أو بهاء حشيشة الزجاج أو بالشراب الأبيض ويسقى منه لضعف الكلى وسددها بشراب الورد مقدار سدس درهم، وفي سدد (۱۱ ألماساريقا وسدد العروق ثماني حبات بماء الدار صيني وطبيخ الزبيب، ويدر العرق إذا سقى بماء كاردو نمازي (۱۱ أو بالشراب الأبيض، ويسقى للإمتسقاء قدر ثلث درهم (۱۱ بماء العسل أو بشراب الراسن. ويدر الحيض إذا سقي منه ثلث درهم (۱۱ بماء العسل والشراب الريحاني أو شراب البتونيكا (۱۱ ويسقى لأنواع الحميات بما يناسب. وإذا خلط مع الأدوية المسهلة قوى فعلها وفتح السدد ولانظير له في أمراض الموداوية ومقدار الشربة منه لجميع الأمراض من سدس درهم أمراض العجال والأمراض السوداوية ومقدار الشربة منه لجميع الأمراض من سدس درهم

#### صفة قريمو طرطير يستعمل لانضاج المواد وتفتيح السدد:

<sup>(</sup>۲٤) ويقطر : (ا) .

<sup>(</sup>٧٥) يكفي لملاقات المرض آنفاً وثلاث أيام (م).

<sup>(</sup>۲۱) يحل: (غ)، (أ).

<sup>(</sup>۲۷) يسقى منه: (م)، إذا سقى (أ) .

<sup>(</sup>۲۸) سدس (م).

<sup>(</sup>۲۹) كاردوسارين: (م).

<sup>(</sup>٣٠) ثلث دراهم (م) .

<sup>(</sup>٣١) لك دراهم (م) .

**<sup>(</sup>۳۲) التبویکا: (م)** .

يؤخذ طرطير أبيض مدقرق جريشاً ما يراد ويغسل بماء حتى يذهب ترابه ووسخه ثم يطبخ بالماء العذب مقدار ساعة. ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينعقد فيه قطع كالملح يؤخذ من الماء بالمصفاة ثم يطبخ مرة أخرى ويوضع أيضاً في مكان بارد ويؤخذ ما انعقد فيه. يفعل ذلك مراراً حتى لا ينعقد في الماء شيء فيرمى به ويجفف ذلك المنعقد كالملح ويرفع فإنه دواء شريف في انضاج المواد وتفتيح السدد والشربة منه نصف درهم بالماء القراح أو ببعض المهاء المناسبة. وهذا دواء سهل المأخذ لاضرر فيه مقبول عند الطبع وإذا خلط بالمسهلات قوى فعلها وسرع عملها وإذا سقى منه درهم بحبتين من السقمونها كان دواء مسهلاً كافئاً

#### الفصل الثاني : في القبيء والمقسيَّء

المقيئات ثلاثة أقسام منها أنتيمونية ومنها زاجية ومنها زنبقية (\*\*\* ويحتاج إليها في قطع أصول الأمراض التي يكون (\*\*\* مبدؤها في المعدة.

# صفة الزاج الأبيض المقيء:

يؤخل من الزاج ما شئت ويحل بماء المطر ويصفى ويعقد مراراً ثم يحل بماء الورد ويعقد ويحفظ لوقت الحاجة. وهو دواء ينفع في أمراض الدماغ التي مبدؤها المعدة، وجميع أمراض المعدة المزمنة.

<sup>(</sup>٣٣) وردت بعد هذه الكلمة في (غ) جملة غامضة مشوشة من ثلاثين كلمة ولم يرد لهذه الجملة ذكر في كل النسخ الأخرى، ولذا العملت تتبيتها في الذي اغلق .

<sup>(</sup>٣٤) في ترجمة فرنسية لكتاب قرولليوس موضوع التحقيق (ف) لم يذكر ما يقيد معنى والزقيقية ، بل التربقية

<sup>&</sup>quot;Héllé bore s "

<sup>(</sup>٣٥) انفردت (أ) بهذه الكلمة لزيد من الوضوح.

## صفة الزاج الجلا المقيء للأخلاط الغليظة : ````

يوخذ ملح الزاج الملاكور عمله في باب المعدة ويحل بماء الزاج المستخرج بالتقطير ثم يوضع في آلة التقطير الدوري ويوضع على النار ليصعد وينزل ويدور ثمانية أيام ثم يوضع في آلة التقطير الدوري ويوضع على النار ليصعد وينزل ويدور ثمانية أيام ثم وخذ من الآلة ويحفظ. والشربة من ذلك ثلث درهم إلى ثلثي درهم، ويسقى منه ثلث درهم بالشراب فينقى ويخرج الأخلاط من المعدة. ويسقى في الحميات وأمراض المعدة والنوازل والطاعرن ووجع المفاصل والظهر. وإذا صقى منه ثلث درهم بالشراب (\*\*\*) سرع في التحام الجراح. وقد يسقى بالسكر وماء الرازيانج وكذلك بالماء القراح أو بماء اللحم. ومن لم تقبل قو ته فيعطى مع قليل من الكلبشكر ويعطى منه للصبيان (\*\*\*) لقتل الديدان مقدار خمس حبات بملعقة من الشراب.

#### الفصل الثالث: في الممسسسل

اعلم أن لكل مسهل أفعالاً ثلاثة: استفراغ زائد، وتعديل المزاج، وتقوية الأعضاء. وأما الأدوية المسهلة التي فيها سمية فيجب اجتنابها، والمسهسل الجيد الحق (٢٠٠) يعلم من اخراجه الزائد وتقوية القوة وليست جودة المسهل بكثرة عمله أو قلته فإن من المسهلات ما يكون عمله ضعيفاً مع يخرج أخلاطاً كثيرة من غير أن يضعف القوة، ومن المسهلات ما يكون عمله ضعيفاً مع أنه يضغف القوة والأعضاء.

واعلم أن عمل الدواء المسهل ليس بكيفيته بل بخاصيته وصورته النوعية يجذب

<sup>(</sup>٣٩) في النسخة الفرنسية (ف) ورد العنوان كما يلي: Sel de Vitriol Ou Gilla Theo Pirrati وترجمتها: ملح الزاج أو الجيارةً بموفراسي، وتيوفراسي تعني براكلسوس.

<sup>(</sup>٣٧) نوع الشراب هو في (ف) مشروب كحولي يسمى السيرفواز Cervoise .

<sup>(</sup>٣٨) كلمة الصبيان تعني والأطفال: .

<sup>(</sup>٣٩) كلمة والحق، ساقطة من رغ، أ) .

اخلط اغتمسوص من عضو مخصوص. ويجب في الأمراض التي تنقضي بالتحليل أن لا يسقى في الأول دواء مسهلاً قوياً ، بل يبدأ بالضعيف ثم ينضج ثم يسقى الدواء القوي.

واعلم أن سقي الدواء القوي الإسهال(") غير جائز. قال أفلاطون في طيماوس("") الأدوية القوية الإسهال لا بد وان توجب ضرراً("" في الأعضاء والقوى(""). ولقد أحسس الشيخ الرئيس ابن سينا حيث قال(""): والدواء المسهل وإن لم يكن سمياً إلا أنه ثقيل على الطبيعة، لكن إذا كان المرض ثابت الأصل (فإنه) يحتاج إلى الدواء القوي ليقلعه كالأدوية الزاجية والأنتيمونية والزئبقية. واتباع جالينوس لايقدرون على استعمال مثل هذه الأدوية، فإنهم لا يعرفون طريق اصلاحها وتدبيرها ولاكيفية استعمالها(""). وقد قال أغريبا("") الطبيب قولاً حقاً ديجب على كل عاقل اجتناب الطبيب الجاهل، وأعظم النعم توفيق الإنسان بالطبيب الحاذق يحفظ صحته إلى شيخوخته،

# عمل التربسن (\*\*) المعدنسي :

وهو يتكون عن تدبير الزئبق، ولكونه كثير الإستعمال عام النفع بدأنا به. ولكونه كالخميرة للمعدنيات فإن الذي يقدر على تثبيته هو الفيلسوف حقاً. وإذا دبر كان علاجاً للأمواض من غير صور. ولكونه عام النفع سموه وبناكيا، ويعني العلاج الكلي. وقد وجد

<sup>(41)</sup> واعلم أن سقى الدواء المسهل جداً (أ) .

<sup>(11)</sup> وإلى طيماوس؛ كتاب منسوب الأفلاطون .

<sup>(</sup>٤٢) مرضاً (غ) .

<sup>(23)</sup> في الأعضاء القوية : (م) .

<sup>(44)</sup> هذا القول من ابن صينا ورد في (ف) ص/ ١٣ : ووبما كان هذا المديح هو الرّحيد من مدرسة براكلسوس لابن سينا.

<sup>(40)</sup> كيفية سقيها (م، أ).

<sup>(</sup>٤٦) هو هدريك اغربها H. Agrigea عالم للائي معاصر ليراكلسوس ولد باللاب ١٤٨٧ وتوفي بفرنسا ١٥٣٥ طبيب وفيلسوف عنائر بالأفلاطونية اخليفة.

<sup>(</sup>٤٧) التبريد: (غ) .

أرباب الصناعة لذلك تدابير شتى. فبعضهم يحلّه بروح البارود ، وبعضهم بروح الملح \*\*\* وبعضهم بالياه اخادة ، وبعضهم بدهن الزاج ، وبعضهم يحلّه بالحصا المسحوق وبطول الزمن \*\*\* ، وأما نحن فقد اخترنا لذلك هذا الطريق فوجدناه نافعاً مجرباً بلا ضرر .

وطريقه: أن يؤخذ من الزئيق المنقى نصف رطل، ويغمر برطل من دهن الكبريت، ويوضع في مكان حارحتى يتكلس الزئبق في أسفل الإناء (\*\*\*)، ثم يوضع الإناء على رمل حار (مدة) يومين ثم يطين الإناء بطين الحكمة، ويقطر عنه دهن الكبريت، ثم يوضع دهن كبريت آخر، ويفعل كالأول. ويكرر ذلك أربع مرات فتراه حينئذ أبيض مكلساً في أسفل القرعة، ويغسل بالماء القراح أربع مساعات حتى لايبقى فيه أثر من دهن الكبريت، ويجفف، فتراه كالتراب الأصفر ثم تضعه في قنينة طويلة العنق، ويسد فم القنينة بقطعة من القطن، ثم توضع القنينة على رمل حار ثمانية أيام. فإن الزئبق يصعد الحي منه إلى جانب عنق القنينة، ويبقى الشابت في أسفلها وهر المراد. فتكسر القنينة ويؤخذ ما في أسفلها ويحذر أن يقع فيه (\*\*) شيء من الصاعد إلى جانب القنينة ويفسل بصاعد الشراب ثلاث مرات ويرفع لوقت الحاجة.

وبعض الناس علفم العبد (\*\*\*) بالذهب ويغمسوه بدهن الكبيريت ، ويكمل كـالعـمل الأول . وعلفمه بعضهم بالفضة ويغمره بدهن الكبيريت ويفعل كـما تقدم . وعلامة ثبـات مافى أسفل القرعة من الزئبق انه إذا وضع على الذهب لـم يبيضه ولايخالطه .

<sup>(44)</sup> ورح الأملاح: (غ) .

<sup>(</sup>٤٩) المسحوق بطولي الزمان (غ) .

<sup>(</sup>٥٠) في الإناء أسفل (م) .

<sup>(</sup>٥١) كلمة وفيه وساقطة من (م).

<sup>(</sup>٥٧) والعبد ، يفيد معنى الزلبق وقد ورد في (ف) ص/ ١٤ أن الفلاسفة يعتبرون الزلبق عبداً شارداً.

#### غوائد هذا الزئبسق:

اعلم أن الزئبق بلسان ("" طبيعي فيه قوة النمو، فهو يجدد المزاج الطبيعي، وينقي ("" بدن الإنسان عن كل فساد، ويصفي الدم خصوصاً في اخب الإفرنجي، ويقطع أصول الأمراض وثمارها. فإن فيه قوة نارية لطيفة، شديدة ("" النفوذ إلى جميع الجسم، وليست تلك القوة توجد في غيره. وهو علاج كلي لأمراض العفونة، يخرج جميع المختلط الرديشة، ويمنع النوازل وينقى الدم الذي في العروق، والمخ الذي في العظام. وهو علاج كلي لإمراض العفونة من العظام. وهو علاج كلي لأمراض العفونة، يخرج جميع علاج كلي لإمراض العفونة، يخرج جميع المختلج كلي للإستسقاء. وكذلك ينفع وجع ("" المفاصل، والنقرس ("" إذا سقى مع الحب الإلهي ودهن العسل، ويستقى للذات الجنب بما يناسب، ويستقى للجرب والحكة وأنواع القروح الخبيشة والسمومات. ويسقى في الحميات الملازمة والدائرة مع روح الزاج والحب الإلهي. وهو يقطع أصول القروح والحب الأفرنجي، ولانظير له للبرقان. ويسقى للطاعون بالحب الإلهي. ويخلط بالمراهم ويوضع على القروح الخبيثة الرديئة المتعفنة.

وبراكلسوس يعالج الحب الإفرنجي بأن يسقي من هذا الزئبق مع صوكر الروزاق<sup>(^^</sup>) وتطلى القروح من خارج بهذا الزئبق مع دهن الطرطير فيبيراً (المريض) بذلك العلاج من ذلك المرض الردىء.

وقال قروليوس"": وقد جربنا ذلك مراواً" فلم نر له ضرواً لأحد، لكن بعض

<sup>(</sup>٣٠) و البلسان؛ ترجمة لكلمة Baume التي تفيد معنى و البلسم؛ .

<sup>(46)</sup> ريمني (غ، ح١) .

<sup>(</sup>۵۰) سريمة : (أ) .

<sup>(</sup>٥١) وينفع جميع وجعه (م) .

<sup>(</sup>٧٠) النقريس: (غ، ح١).

<sup>(</sup>A4) صحيحها سوكس روزاتوس Succus Rosatus وفي النسخة (ف) Suc de rose أي عصارة الورد .

<sup>(</sup>٩٩) الأستاذ قرولليوس (أ) .

<sup>(</sup>٦٠) وقدجرينا ذلك كثيراً ۽ : (غ) .

الصفراويين بعرض لهم منه حرقة في الحلق من كثرة القيء، وتذهب بسرعة ببعض الفراغر اللينة، أو يسقى عنه ثلاث حبات إلى ست. اللينة، أو يسقى قليلاً من الطين المختوم، ومقدار ما يسقى منه ثلاث حبات إلى ست. ويعطى للصداع بحب القوقايا، وللمفاصل بحب السورنجان، أو ببعض الربوب المسهلة (١٠٠ وإن سقي برب السوس (١٠٠ كان أجود، وقد يخلط بالكليشكر (١٠٠ أو بالخبر ويؤكل ويشرب فوقه شيء من الشراب.

وله <sup>(۱۱)</sup> طريق آخر ، ويسمى الزابق للرجائي اخلو<sup>(۱۱)</sup> وهو من صنعة يراكلسو*س* وليس أرباب هذه المناعة :

يؤخذ من الزئبق رطل، وينقى بماء متخذ من الجير (٢٠٠٠ والرماد، ثم بالملح والخل، مراراً كشيرة حتى ينقى عن السواد. ثم يؤخذ هذا الزئبق مع منله من الملح الأندراني الصافي، وبقد المجتمع وبقط بالخل المقطر في إناء من المسافي، وبقد الجميع وبقط بالمقال ألم المنافق المقطر على الرماد خشب، ثم يوضع الجميع في قرعة معتدلة الطول، مطينة بطين الحكمة، ويقطر على الرماد حتى تخرج المائية، ثم تشد الناريوماً وليلة حتى يصعد إلى القبة ثم يقطع الوصل، ويؤخذ المساعد الأحمر والأصفر ويبقى شيء أسود في أسفل القرعة (٢٠٠ ثم يؤخذ المهاد مثله ملح أندراني ومثله شب محرق ثم يخلط بالمائية الخارجة بالتقطير ويوضع في الصاعد مثله ملح أندراني ومثله شب محرق ثم يخلط بالمائية الخارجة بالتقطير ويوضع في القرعة وتقطر الرطوبة (٢٠٠٠ في تشد عليه النارحتى يتصعد، ثم يقطع الوصل، ويؤخذ

<sup>(</sup>٦٩) أو بيعض الربوب (م) .

<sup>(</sup>٦٢) بزيت السوسن : (م) .

<sup>(</sup>٦٣) وقد يخلط بالسكر: (م) . وكلمة كلبشكر تعنى بالتركية سكر الورد / في (ف)

<sup>(</sup>١٤) ومنه راي .

<sup>(</sup>٩٥) ويسمى زليل الزجاجين اخلو ( و با ثاء ح ١ ) وقد جاه العزاد في (ف) ومرجانا براكلسوس Coralline de Paracelse.
والزابق المصد غير الكاري Mercure non Corroiti ( من / ٢٩ ) .

<sup>(</sup>٢٦) وَرِدْ فِي (ف) أَنْ الجِير (الكلس) يجب أَنْ يكونَ حِياً ص/ ٢١.

<sup>(</sup>٦٧) في وسط القرعة أسفلها : (م) .

<sup>(</sup>٦٨) وتقطع الرطوبة: (غ) ، (أ) . . .

الصاعد الأحمر والأصفر ويرمى ما يتبقى في أسفل القرعة. والأصفر منه يوضع في بوط على النار، فإنه يحمر فيجمع مع الأوّل ويغسل ببعض المياه المفرحة، أو بالعرق<sup>(٢٠٠</sup> مراراً، ويستقى لجميع الأمراض التي تقدم ذكرها، خصوصاً في الإستسقاء والحب الإفرنجي من ثلاث حبات إلى خمس حبات.

## طريق آخـــــــر:

يؤخذ من الزئبق المصعّد مقدار يخلط بروح الزاج وروح البارود باجزاء متساوية ، ويقطر عنه الروح ، وتشدّ عليه النارحتى يصعّد ، فإنه يصعّد أبيض شفافاً كالبللور ، فيقطع الوصل ويخرج الصاعد ويحفظ ، إلى وقت الإحتياج إليه (٢٠٠٠ . فإنه مسهل وحده ، أو مع غيره من الأدوية المسهلة . وهو كشير الإستعمال عند أصحاب الصناعة ، وفوائده ، وشربته (٢٠٠١ كالأول .

## طريق آخر لتدبير الزئبق، ويسمى بهذا التدبير زئبق الحياة:

يؤخذ أنتيمون وزئبق مصعد، من كل واحد رطل. يسحق الجميع، ويوضع في ماثل الرقبة (٢٠٠٠)، ويوضع على رمل حار، ويقطر بنار معتدلة، فإنه يقطر ماءاً أبيض غليظاً. فإذا انسد فم الأنبيق بسبب وقوف نقطة من القاطر، قربت إليه جمرة من النار، فإنه ينفتح. واحدراً أن ينكسر الأنبيق (٣٠٠). ويقطر ثم يوضع فوق القاطر ماء حار، فيرسب في أسفل

<sup>(</sup>٢٩) بالعرقى: (أ)، (ح١).

 <sup>(</sup>٧٠) جملة: إلى وقت الإحتياج إليه، وردت فقط في (أ) وقد ثبتها في المن لأنها تزيد في توضيح المني.

<sup>(</sup>٧١) يقصد بكلمة و شُربَتُه: مقدار الجرعة منه .

<sup>(</sup>٧٧) جملة: ويوضع في ماثل الرقبة: لم ترد في (م) ، (ح١) .

<sup>(</sup>٧٣) واحلر أن لا ينكسر الأنبيق (م)، (ح١) -واحلر من أن ينكسر الأنبيق : (أ)

الإناء تربة بيضاء، فيصفى عنها الماء، وتفسل بماء آخر. يفعل ذلك مراراً حتى لا يبقى فهه من الحدة شيء، ويجفف ويرفع. ويسقى الأصحاب الأصرَجة القوية، ويسقى منه ثلاث حبات إلى أربع بالكليشكر أو بخميرة البنفسج أو بشراب السفرجل أو بعضفار النيمبرشت. ويجب على من سقي هذا الدواء أن لا يتحرك في ذلك اليوم، (وأن) يشرب فوقه بيضتين نيمبرشت وقليلاً من الشراب. وبعض أصحاب الصناعة يأخذ من هذه التربة البينضاء مقداراً ويغمره "" بالذهب الخلول الأصلي مشلاً بمثل، وهو عندهم يسمى ذهب الفيلسوف. وهذا الزئبق المسمى بزئبق الحياة ينفع جميع أمراض الدماغ والحميات والجذام والإستسقاء والحب الإفرنجي والطاعون.

## طرق تصعيسد الأنتيبون :

يؤخذ من الأنتيمون ماشئت، ويسحق ويوضع في آلة متخذة من الخزف، قوية صابرة على النار، ويوضع على نار معتدلة. فإنه بالنار الخفيفة لا يصعّد، وبالنار القوية يذوب<sup>(٢٠٠)</sup> ولايصعّد، فيجب أن تكون النار معتدلة حتى يصعّد.

## طريق آخــــــر:

يؤخذ من الأنتيمون أربعة أجزاء ، ومن النشادر ثلاثة أجزاء ، ومن الملح جزء واحد. ويسحق الجميع في آلة التصعيد ، ويصعد كالأول ، والباقي يسحق بالنشادر والملح كالأول ، ويصعد أيضاً ، ويرفع لوقت الحاجة.

<sup>(</sup>۷٤) ريخبره (غ)، (أ)، (ح١) .

<sup>(</sup>۹۰) بور (۹)، (۹)، (۲۰) . (۹۰)

## طريق آخر في تدبير الأنعيمون المصعد يستعمل في علاج الأمراض:

يؤخذ ملح الطرطير ويضمر بمثله من اخل المقطر، ثم يوضع في حمام ماريه الباس حتى يطير اخل المقطر ويجفف ويضمر بمثله من اخل المقطر ويطير عنه كالأول. ويكرر ذلك ثماني مرات، ثم يؤخذ من هذا الملح أوقية ونصف، ومن الأنتيمون المصعد أوقية، ويوضع الجميع في بوط ويوضع على النار حتى يحترق ويذوب ويصير أحمر كاللم، ثم يبرد فيخرج رمادي اللون فيسحق ويفمر بهذا الماء وصفعه: يؤخذ خولتجان وقرص غالبه وقرنفل ودارصيني وبسياسة من كل واحد نصف أوقية، وزعفران ثلاثة دراهم، يسحق الجميع وينقع بصاعد الشراب في مكان حار حتى يخرج لونه في العرق، ويصفى عنه العرق، ويضم على العرق، ويصفى عنه العرق. يفمل ذلك حتى لايبقى في الشفل لون. ثم يوضع على رماد حار يومين، ثم يقطر عند لاتى يغير عنو وضرر فيه، وهو ينفع للطاعون وهذا الأنتيمون من العجائب، يسقى من غير خوف وضرر فيه، وهو ينفع للطاعون وأمهات المائة الماؤدي، وهو ينفع للطاعون والمهيات الحارة، وهو ينفع للطاعون المهيات الحارة، وهو يسهل ويقيء وبعبل العرق، الشربة منه سع حبات إلى عشر حبارات (٢٠٠٠)

# طريق عمل زجاج الأنتيمون :

خذ من الأنتيمون ما شئت، واسحقه بمثله بارود، وضع الجميع في إناء من خزف يوضع على النار، حتى يحترق ويطير البارود ثم يبرد. فإذا برد فإن رأيته قد صار أبيض فسها، وإلا أخذته وسحقته وحرقته مرة أخرى حتى ينقطع الدخان الصاعد منه ويبرد أيضاً. فإن رأيته أبيض أو أحمر فقدتم العمل، وإلاً كرر السحق والحرق حتى يبيض أو

<sup>(</sup>۲۹) الحادلة: (م) .

<sup>(</sup>۷۷) من الواضح أن المركب الأنتموني القصود في هذا القطع هو طرطرات الأنتمون والبوتاسيوم Tartrate de Potassium et d' antimonyl (Tartre Stibié)

يحمر. وعلامة كماله أنه إذا ذرَ منه قليل على النار، لم يدخن. وحينت ( " " يؤخذ بوط ويوضع على النار حتى يحمر البوط ويصير كالنار فيوضع فيه حينتذ الأنتيمون فيذوب. فإذا ذاب يقلب على رخامة مبسوطة حتى يبرد، فينتظر: فإن رأيت جوهرياً شفافاً كالزجاج لاسواد فيه فقد تم عمله، وإلا سحق وحرق وغسل وحرق أيضاً، ثم يوضع في بوط على النارحتى يذوب ويقلب على الرخامة. ويكور العسمل إلى أن يخرج شفافاً

وبعض الناس يحرق الأنتيمون من غير بارود. وبعضهم يضم اليه في الحرق قليلاً من النوشادر وبعضهم يلقى عليه عند ذوبه بعد تمام الحرق لكل عشرة دراهم من الأنتيمون درهما من بورق الصياغة ويقلب على الرخامة. والكل جيد مجرب. وهذا الأنتيمون مسهّل مقيء يخرج الأخلاط الفليظة بالقيء والإسهال. والشربة منه أربع حبات. ويجب أن يصلح إذا سقى، بأن يؤخد من زجاج الأنتيمون أوقبتان ويسحق ويقطر عليه حين السحق درهمان من روح الزاج ويجفف أيضاً على رماد حار، ويسحق أيضاً ويقطر عليه من روح الزاج درهمان أيضاً ويجعف أيضاً على رماد حار. يكرر ذلك ثلاث مرات أو أربع، ثم تؤخذ أوقيتان من المصطكي وتسحقان وتغمران برطل من صاعد الشراب، ويوضع تؤخذ أوقيتان من المصطكي وتسحقان وتغمران برطل من صاعد الشراب، ويوضع (الخليط) على نار لينة حتى تخرج قرة المصطكي في العرق (\*\*) ثم يصفى ذلك العرق وينقع فيه الأنتمون المفف ثلاثة أيام، ثم يطير عنه العرق، حتى يشتعل العرق ويذهب، ثم

# صفة معجون الأنتيمون:

يؤخذ من زجاج الأنتيمون، ويسمق، ويغمر باخل المقطر، ويجفف على النارحتى يطير الخل المقطر. ثم يؤخذ من هذا الأنتيمون أوقيتان، ومن الترياق الجيد أوقيتان، ومن (۷۸) الخفرت كلية وميند، بمرفح (م)، (ح١) من (ع).

<sup>(</sup>٧٩) إلى العرق (م) .

الجوزبوا والبسباسة وقشر النارخ والمرجان المسحوق من كل واحد دوهمان، وقر نفل ورازياخ وكزبرة من كل واحد أوقيتان. يسحق الجميع ناعماً ويعجن بالنشاء (١٠٠٠ ويعمل منه حبوب (١٠٠٠ بقدو اللوبيا (١٨٠ وهو من العجائب للطاعون وحمى الربع والإستسقاء، والأمراض المزمنة الشابتة، والحميات العفنية الرديئة الأخلاط (١٠٠٠، والماليخوليا، والمانيا، والصرع، والأمراض اللماغية (١٠٠٠، ويدفع صرر السموم القتالة. والشربة منه حبة أو حبتان.

# تانون استعمال الزئبق والأنتيمون :

اعلم أن هذين الدوائين يجب أن يحدر سقيهما لمن في كبده (\*\*\*) أو رئت جراح أو قروح. ويجب الحذر قبل شربه بأيام وبعد شربه بأيام من الفصد. ولا يعطى بعد الطعام مالم عيض (عليه) ثلاث ساعات، وبعد سقيه لا يؤكل شيء من الطعام (\*\*\*) إلى أن غضي ثلاث ساعات. وإذا بطؤ عمله حرك بسقي شيء حار كمرق الفروج. ويجتنب سقيه ليابس المزاج وللصفراوي، ولايسقى لمن يعسر عليه القيء، ولأصحاب الصدور الضيقة. وإن سقي للطاعون يجب أن يوضع على صحل الطاعون دواء جاذب (\*\*\*\*)، وإن عرض لمن شسربه (\*\*\*\*) أو قيء مفرطان متجاوزاً الحد، سقى الترياق الجديد برب السفرجل، ويوضع على المعدة بعض الضمادات المقوية للمعدة، وتوضع الرجلان في الخل الحار (\*\*\*)، وإن عرض من المعدة بعض الضمادات المقوية للمعدة، وتوضع الرجلان في الخل الحار (\*\*\*)، وإن عرض من

<sup>(</sup>٨٠) في رفى ص / ٢٩ يعتبد معجون السفرجل بدلاً من النشاء .

<sup>(</sup>٨١) ويعمل حيوباً (غ) .

<sup>(</sup>٨٢) يقدرحب اللوبيا (م).

<sup>(</sup>٨٣) الرديثة الأخلاط: ساقطة من <sub>(</sub>أ) .

<sup>(</sup>٨٤) والأمراض الدماغ (غ) .. الأمراض الكائنة في الدماغ (أ) .

<sup>(</sup>٨٥) لن في و طحاله و حسب الوارد في (ف) ص/ ٣٠.

<sup>(</sup>٨٦) لا يؤكل الطمام (م).

<sup>(</sup>AV) في النسخة الفرنسية (ف) وصف كرولليوس هذا الفواء و بالنضج الجاذب ، المعادمة المادية . (AV)

<sup>(</sup>٨٨) ووإن عرض من شرب هذه ۽ (غ) .

<sup>(</sup>٨٩) الخل الخالص (غ) .

ذلك صداع، طلى الرأس بالخل ودهن الورد.

# صفة عمل الدياقاتيليقون (١٠٠ المسهّل لجميع الأخلاط:

ية خذ سفوف ( دياروئيد )(١١٠ وسفوف دواء العنبر من كل واحد أوقية ، ويخرج لون الجموع بصاعد الشراب، ويحفظ ذلك العرق في موضع ثم يؤخذ من شحم الحنظل مسبعة دراهم، ومن التربذ خممسة دراهم، ومن الخربق الأسود والفاريقون من كل واحد أوقية، ومن السقمونيا ستة دراهم، ومن السنا أربع أواق(٢١)، ومن الراوند ثلاثة دراهم، ومن أصل قثاء الحمار درهمان ، ومن بزر خاما أقطى ثلاث أواق ومن السورنجان ثلاثة دراهم. يسحن الجميع ناعما وينقع بالعرق المفوظ المذكور ثمانية أيام في مكان حارثم يجر بالعلقة (١٢٠) ثم يوضع على الشفل عرق آخر، ويوضع في مكان حار حتى يخرج لون الأجزاء، ويصفى أيضاً ، ويكرر العمل حتى لايسقى في الأدوية لون. ثم يجمع العرق الأول والآخر، ويوضع على نار معتدلة في حمام مارية اليابس حتى يطير جميع العرق، ويبقى في أسفل الإناء شيء غليظ كالعسل، وهو لون الأجزاء وربَّها وخلاصتها، ثم يقطر عليه من دهن الدار صيني ودهن القرنفل ودهن الجوزبوا: من كل واحد عشر قطرات، ويضاف إليه ملح المرجان، وملح اللؤلؤ من كل واحد درهمان. وإن أحرقت الثفل الباقي من الأجزاء، وأخرجت ملحه كما تعلم، وأضفت ذلك الملح إلى هذه الخلاصة، كان أجود. وهذا التركيب لا نظير له، يستعمل في جل الأمراض وأكثر الأمزجة. الشربة منه من ثلث (٩٠) دياغاتليقون (ل) وقد وردت في (ف) ص / ٢٣ باسم كاتوليكون Catholicon وهو دواء مسهل يدخل في تركيبه السقمونيا والحنظل. أما و ديا ، فهي صابقة تصاف على كثير من الركبات الأقرباذينية ومدلولها: بواسطة .... أو مع...

<sup>(</sup>٩٩) الكلمة مصعفة في كل النسخ، وقد أخلات صحيحها من النسخة الفرنسية (ف) . إيا الزوفون (م) - ديا الروزون (أ، ح+) - دواء الروون (خ) - دياء الروفون (ل) .

<sup>(</sup>٩٢) ربع أرقية (م) .

<sup>(</sup>٩٣) قدّ كار الدسخة الفرنسية وفي أن اجْرٌ يُكون بالنِّيل Par inclination وزيّا كنانت الكلمة الواردة في الذن تصحيفاً لكلمة و بالبلة : حسب العبير العامل الدارج.

إلى ثلثي درهم<sup>(۱۱)</sup> بما يناسب العلة والزاج. وبعض الأطباء يجعله حبوباً، وبعضهم يحله برب السوس ويسقى كالمعجون.

### صفة تدبير (\*\*) السقمونيا:

تأخذ من السقمونها ماشئت، ويسحق وينخل، ثم يغمر بعصير الورد ويقطر عليه قطرات من روح الزاج، ثم يوضع في الشمس أو في مكان حار حتى يجف. ثم يوضع عليه عصير آخر، ويجفف وإن غمر بعصير الورد مع مثله من عصير السفرجل كان أجود، ثم يكور العمل مراراً ثم يجفف ويرفع. والشربة منه خمس حبات إلى عشر حبات إلى عشر عبات إلى عشر عبات إلى عشرين حبة (\*\*)، وقد يعمل حبوباً، وقد يسقى بمكرر الورد.

### صفة تدبير آخسر:

يؤخذ من السقمونيا المدبرة بعصير الورد، أو من السقمونيا اخام ما شتت وتسحق وتغمر بصاعد الشراب الذي نقع فيه شيء من الرازيانج والأنيسون والدار صيني بمقدار ما يعلو القرعة ((()) أربع أصابع، ثم يوضع في حمام ماريه ثلاثة أيام أو أربعة، ثم يصفى عنه المعرق، ويوضع فوقها عرق آخر حتى يخرج اللون ويصفى أيضاً. ويكرد ذلك حتى لا يبقى فيه شيء من اللون. ويجمع العرق جميعه ويوضع على رماد حا رمعتدل في حمام ما ريه ((()) حتى يطير العرق، وتبقى السقمونيا في أسفل الإناء كالعسل. ثم يضاف إلى كل أوقية من السقمونيا أوقية "(()) من عصير السفرجل ثم يطير

<sup>(</sup>٩٤) ثلاثة دراهم (غ) .

<sup>(90)</sup> ملة عبل السقبونيا (أ) .

<sup>(</sup>٩٦) من خمس حبات إلى عشر حبات (م) .

<sup>(</sup>۹۷) المرق (م)، (أ) .

<sup>(</sup>٩٨) فيوضع على نار معتدلة (غ) - ويوضع على نار معتدلة في حمام ماريد (أ) .

<sup>(</sup>٩٩) أوقيتان (م) .

عنه العصير في حمام ماريه، ويجفف، ثم يضاف لكل أوقية من هذا المحفف درهم من ملح اللؤلؤ، ودرهم من ملح المرجان، ويسقى منها لمن أردت من غير حذر ولاضرر. والشربة منه خمس حبات إلى عشرين حبة.

### صفة تدبير الفربق :

يؤجد من قشر أصل الخربق الأسود ما شئت، وينقع في ماء الأنيسون يوماً وليلة في مكان حار، ثم يطبخ طبخاً خفيفاً، ويصفى ويعصر النفل حتى لا يبقى فيه شيء، ثم يوضع الصافي على نار معتدلة في حمام ماريه مع قليل من شراب الورد المكرر حتى يغلظ ويصير كالعسل، ثم يرفع (۱٬۰۰۰ لوقت الحاجة. والشربة منه من ثلث إلى ثلثي درهم من غير خوف ولاضرو. وهو مسسهل لأنواع الأخلاط المسوداوية، وكذلك ينفع لجسميع الأمسواس السوداوية (۱۰۰۰).

# طريق آخـــــر:

يؤخذ من قشور أصل الخربق الأسود رطل، وأصل لسان الثور وأصل الرائعانج من كل واحد سبة دراهم، أنيسون نصف أوقية، قونفل ثلاثة دراهم.

يؤخذ الجميع ويغمر بالعرق بحيث يعلو الأدوية أربع أصابع، ويوضع في مكان حار سبعة أيام، ثم يصفى ويعقد في حمام ماريه بنار معتدلة حتى يصبر رباً.

## طريق آخــــــر:

يؤخذ من قشور أصل الخربق الأسود رطلان، ويطبخ بماء الأنبسون في حمام ماريه، في إناء مسدود الفم. ثم يصفى ويوضع على الثفل الباقي صاعد الشراب، ويترك في موضع حار حتى يخرج اللون في العرق، ويصفى ويكرر العمل حتى لا يبقى في الخربق شيء من

<sup>(</sup>۱۰۰) فم يوضع (غ) .

<sup>(</sup>١٠١) ؛ وكذلك ينفع لجميع الأمراض السوداوية ؛ ساقطة من (غ) .

القوة، وإذا وضع عليه العرق لم يتغير ثم يجمع العرق مع الماء الأول، ويقطر في القرعة حتى يخرج الماء والعرق، ويسقى اخربق في أسفل القرعة كالعسل. والشرية منه ثلث درهم. وهو يخرج جمعيع الأخلاط وينفع أمراض الدماغ كالمسرع والمانيا والماليخوليا والمدواد والضائح والفالج بماء البتونيكا أو ببعض المطابيخ الدماغية. ويضفي الدم ويخرج الأخلاط اغترقة والفاسدة (١٠٠٠ فلذلك ينفع القروح الخبيشة والغنفرينا والآكلة والجذام والسرطان والقوباء والحكرب.

### مغة دياقاتليقسون:(١٠٠)

يؤخذ من شحم الحنظل<sup>(۱۱</sup>) ست أواق، غاريقون وسقمونها مديرة وخريق أسود من كل واحد أربع أواق، صبر أوقية. يسحق الجميع ويضمر بعرق خال عن الماثية فيه (دياروئيد)<sup>(۱۱۰</sup>) وإن وضع معه مثله من ماء الدار صيني كان أجود. ثم يوضع في موضع حار ثمانية أيام، ثم يصفى ويعقد الصافي على نار معتدلة حتى يبلغ مرحلة التجفيف<sup>(۱۱۱)</sup> والشربة منه مدس درهم بما يناسب العلة.

## صفة عمل المسهل الجامع من صنعة براكلسوس:

يؤخسة من الزاج ويحل بالماء الحبار، ثم يوضع لكل ثلاثة أرطال من الزاج أربعة أوأق من دهن الطرطير، فإذا برد رسبت في أسفل الإناء الأجزاء الكبريتية فيومي بها، ويؤخذ الماء الصافي ويطبخ على نار معتدلة حتى يذهب نصف الماء، ثم يوضع الإناء في مكان بارد

<sup>(</sup>١٠٢) الحرقة الفاسدة (م) ..اخترقة والفاسدة (ل) .

<sup>(</sup>١٠٣) دياقيليقون (غ) دياقاتيليقون (م) .

<sup>(</sup>۹۰٤) يقصد بذلك و لب المنظل ۽ .

<sup>(</sup>١٠٥) فيه لون ريا الرؤون (غ) -ريا الزودون (م) -دياء الروزون (ل) .

<sup>(</sup>۱۰۹) التحبب (غ)، (ح۱)، (أ)، (ل) -

فإنه ينعقد فيه قطع كقطع الملح، فيرفع المنعقد ويحفظ.

ثم يستخرج روح الطرطير بهذه الطريقة : يؤخذ من الطرطير الأبيض اخام رطلان ، ويسحق ويغسر بمثله عرق، ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوماً لم يقطر. فإذا بدأ القاطر يصفّر رفعت القابلة، وشددت النار على الباقي في أسفل القرعة حتى يسودٌ ثم يرد القاطر على الأرض السوداء، ويوضع في مكان حار ثلاثة أيام، ثم يقطر بنار معتدلة، ثم تشـــــ النار حتى ينقطع القاطر . ويرفع القـاطر ويحـفظ. ثم يؤخـذ الشـفل البـاقي في أمــفل القـرعـة ويضاف إليه مثله من الزاج المدبر الخفوظ. ويوضع فوق الجميع روح الطرطير المحفوظ\*\*\*\*، ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوماً ، ثم يقطر بنار معشدلة حتى يقطر روح الطرطير ويحفظ. والباقي في أسفل القرعة يخرج ويسحق ثم يوضع في آلة التقطير ويقطر كما يقطر روح الزاج، ثم يجمع القساطر مع روح الطرطيسر، ثم يؤخـــُد مــا في أمـــَــَــَــَـ القــرعـــة ويستـخـرج منه الملح كــمـا علمت، ثم تضع الملح في قـرعـة طويلة العنق وتغــمـره بالأزواح المذكورة بمقدار ما يعلوه أدبع أصابع، ويوضع في مكان حار عـشـرة أيام، ثم تصـفي عنه الأرواح، ومابقي في أسفل القرعة من الملح، يغمر بالأرواح أيضاً كالأول ويوضع في مكان حار حتى ينحل جميع ذلك الملح في الأرواح، ثم يقطر بالأفـلاطوني بواسطة الرمل الحـار أولاً ثم ترفع الواسطة(١٠٠) وتشـد عليه النارحتي ينقطع القاطر. ثم يؤخذ القاطر ويوضع في حمام ماريه، ويوقد تحته بنار خفيفة حتى يغلظ قوامه ويصير كالفضة المحلولة، ويرفع، وهذا هو المسهل الجامع(١٠٩).

وإن أخذت ملح الطرطير وملح الزاج، وسمحق الجميع وغمر بروح الطرطير وروح الزاج وقطر كالأول كفى. وهو طريق أسهل من الطريق الأول. وكيفية استعماله أن يؤخذ

<sup>(</sup>١٠٧) و ويوضع فوق الجميع روح الطرطير اغفوظ، هذه الجملة غير واردة في (م) .

<sup>(</sup>۱۰۸) و ویرفع من الزمل الواسطة ۽ (ل) .

<sup>(</sup>١٠٩) و وهذا يكون هو المسهل الجامع ، (أ) ·

منه جزء، ومن رب الزعفران نصف جزء. وبعض الناس يجرد استعماله وحده. وينفع خمسيع الأمراض التي تحتاج إلى تنقيبة. وهو ينفع خمسيع الأمراض المزمنة والنوازل، والأمراض العفنية ويسقى بالشراب أو بماء الفروج أو بشراب الورد. ويسقى لمن جاوز منه عشرين منه إلى خمسين منه أربع حبات، ولن منه عشر منين إلى عشرين منة ثلاث حبات، وللصبيان الصغار من حبة إلى حبين.

ويجب على من يسقى هذا الدواء أن يحذر من البرد، ويجلس في مكان دافيء مقدار ساعة ثم ينهض ويتحشى قليلاً. وبعد مضى ساعتين إن أثر الدواء فبها ونعمة "". وإلا ساعة ثم ينهض ويتحشى قليلاً. وبعد مضى ساعتين إن أثر الدواء فبها ونعمة ". وإلا سقى شربة أخرى منه أيضاً. وفعل هذا الدواء يكون تارة بالقيء، وتارة بالإسهال، وتارة بالإسهال، وقي اليوم الشائي لا يعطى العليل شيئاً من الأدوية. وفي اليوم الثالث يسقى من الدواء المذكور شربة أيضاً. ويكرد العمل كذلك ثلاث مرات أو أربع أو أكثر، بعسب قوة المرض وإزمانه "" وهذا الدواء إن وجد في البدن شيئاً من الأخلاط أم يظهر له أثر أبداً، أخرجها بالإسهال "" أو بغير ذلك. وإن لم يجد شيئاً من الأخلاط لم يظهر له أثر أبداً، فإنه ليس كباقي المسهلات التي إذا لم تجد شيئاً من الأخلاط، جذبت رطوبات البدن الصاحة.

## القصيل البراييج : فين الإدرار والمسدر

اعلم إن الإسهال والقيء لا يكفيان في تنقية جميع الأعضاء، فاحتيج إلى اخراج بعض المواد من الأعضاء عن طريق آخر وهو طريق البول الجذب لمسوائل الكبند والكلى والمثانة.

<sup>(</sup>١٩٠٠) تعبير و بها ونعمة عان تعبيراً دارجاً باللهجة العامية أيام اخكم العثماني ومعناه (كان هو المراد) .

<sup>(</sup>١٩١) و بحسب قوة المريض وزمانه ۽ (أ) .

<sup>(</sup>٩٩٢) بالإسهال أو بالقيء (أ) .

# صفة روج الملح المستعمل في الإدرار:

يوخذ ملح معدني ويسحق ويرش عليه قليل من ماء المطر، ثم يعجن بمثله من طين الخرف، ويعسمل منه حبوب مستطيلة (۱۱۰ كاللوز، ثم يجفف بالفرن ثم يوضع في الأفلاطوني إلى نصفه، ولتكن القابلة واسعة كبيرة، ويوقد تحته نار خفيفة حتى تخرج المائية، ثم تشد النار تدريجياً حتى يخرج الروح.

واعلم أن تقطير روح الملح كتقطير المياه الحادة (١١١) ثم يحفظ الروح القاطر، وهو من العجائب. فإن بين روح الملح، فاية البعد في الأفعال. فإن الملح معطش، وروح من العجائب. فإن الملح معطش، وروح الملح مسكن للعطش. وهذا ظاهر إذا سقيته لمن فيه استسقاء. والملح الاذع حاد، وروح الملح مسكن للذع (١١٠) مزيل للعفونة، ويفني اللحم الفاصد من غير لذع والاجع. وطعم الملح حاد الاذع للسان، وطعم روح الملح عذب الاحدة والاملوحة فيه، لكن فيه قليل مرارة. وطعم روح الملح قريب من طعم عصارة التفاح ورائحته كذلك. قال براكلسوس: والملح جوهر روح الملع قريب من طعم عصارة التفاح ورائحته كذلك. قال براكلسوس: والملح جوهر يزيل العفونة حافظ للأشياء من التعفن، (١١٠). وإذا كان الأمر كذلك، ففي روحه أضعاف عن العفونة وأزال ما حصل منها، خصوصاً إذا حلّ فيه ورق الذهب. وإذا سقي بماء عن العفونة وأزال ما حصل منها، خصوصاً إذا حلّ فيه ورق الذهب. وإذا سقي بالشراب صفى حشيشة الزجاج أو بماء كاردو نماري (١١٠) كان كافياً في الإدرار. وإذا سقي بالشراب صفى ظهوراً بيناً. وإذا سقى بماء المرزنموش أو الخزامي أو السالوبا نفع في أمراض الدماغ. ويقوي المعلم إذا سقي بماء المرزئموش أو الخزامي أو السالوبا نفع في أمراض الدماغ. ويقوي القلب إذا سقي بماء الورد أو لسان الشور أو البادرنجويه. ويقوي المعدة وينبه الشهوة إذا القلب إذا سقي بماء الورد أو لسان الشور أو البادرنجويه. ويقوي المعدة وينبه الشهوة إذا القلب إذا سقي بماء الورد أو لسان الشور أو البادرنجويه. ويقوي المعدة وينبه الشهوة إذا

<sup>(</sup>١١٣) متطاولة (غ) .

<sup>(</sup>١١٤) الياه اخارة (غ) .

<sup>(</sup>١١٥) ودوح الملح لايلاع (غ)، (ك). - ودوح الملح غير لاذع ، (١٥).

<sup>(</sup>١١٦) العاولة (م) .

<sup>(</sup>١١٧) كارنياديني (غ)، كاردونياديتي (م) ٠

سقي بماء النعنع. وينفع أمراض الكبد إذا سقي بماء الهندباء أو بماء (الكاردون بني) (١٠٠٠) أو بماء الخس. وينفع أمراض الطحال إذا سقى بماء سقولوفندريون أو بماء البقلة الحمقاء. وإن طلي به على الطاعون جذب السمية إلى خارج، وإن سقي للطاعون دفع سميته وجلب العرق. وينفع للحمى العرقية إذا سقي بقليل من الخل. ويفتت الحصاة وينقي الكلى إذا سقي بما يناسب (١٠٠٠) ويقتل اللينان بماء السرنجاسف. ويطلى على الفتق الحديث (١٠٠٠) موراً فيبراً. (وهو) بالشراب للقولنج علاج قوي ويسقى للحميات المزمنة بالعرق. ويزيل البرقان إذا استعمل أسبوعاً (وهو) مجرب الأشبهة فيه. ويسقى للدوسنطاريا (١٠٠٠) والفالج والسكتة والنقرس بما يناسب من المياه. ويبرىء القروح الباطنة والشربة منه أربع قطرات إلى سبع بملعقة من الشراب أو بماء الدار صيني. وإن طلي على المفاصل (١٠٠٠) بما يناسب سكن أوجاعها. ويزيل القروح الجنيثة طلاء في البواسير والسرطان المتكاني وخصوصاً إذا لرزم الطلاء به فإنه يبرىء تلك القروح بإذن الله تعالى (١٠٠٠).

### صفة روح البارود المدر للبول:

استخواج (۱۳۰۰ ووح البارود مثل استخراج روح الملح ، لكن يجب أن يكون البارود جـزءاً واحـداً ، والطين (۱۳۰۰ ثلاثة أجزاء ، وهو من العـجائب (۱۳۷) للقـولنـج وذات الجنب

<sup>(</sup>١٩٨٨) الكاردونيطر (غ) \_ كاردوسنطر (أ) \_ كردوسنطو ا (م) . وفي (ف)

<sup>(</sup>١١٩) بما يناسب (غ) .

<sup>(</sup>۱۲۰) المادث (غ) .

<sup>(</sup>۱۲۱) ویسلی منه صاحبه (م) .

<sup>(</sup>١٢٢) للطنطاريا (غ) .

<sup>(</sup>١٧٣) في كل النسخ جاء و وإن طلي على أوجاع الفاصل ؛ فحلفت كلمة (أوجاع ) ليستقيم المعنى.

<sup>( 172)</sup> و بإذن الله تعالى ، وردت في (م) فقط ولم ترد في النسخ الأخرى .

<sup>(</sup>١٢٥) اخواج (غ) .

<sup>(</sup>١٧٦) ودقيق الخزف (أ) .

<sup>(</sup>۱۲۷) وهو عجيب (ځ، ك).

والحمى اغرقة ويخسرج الأخلاط (۱۳۰۰) البورقية واللزجة بالبول. وينفع المفاصل، وإذا طلي به على الأوجماع سكنها وحلل الأورام. الشربة منه ثلث إلى ثلثي الدرهم بما يناسب من المياه والأشربة.

# صفة عمل مال برونيلا"" ويعني ملح الجمر "":

يؤخذ من البارود ما شفت ويذاب في بوط، ويلقى عليه من الكبريت المسعد لكل ثمانية دراهم من البارود درهم لأغير من الكبريت المسعد ويلقى فيه تدريجياً حتى يشتمل وينقطع الإشتمال. ويقلب على (۱۳۰۰ رخامة مبسوطة. وإذا حلّ بماء الورد وصفي وعقد كان أجود. الشربة منه من ثلث درهم إلى ثلثي درهم. فإنه يدر البول والعرق ويقطع العطش، وهم عظيم النفع للحمى اخرقة لانظير له. وإذا تغرغر به في اختاق كان حاضر النفع.

ومن المدرات القوية ملح الكهرباء وستأتي كيفية عمله، الشربة منه من خمس حبات إلى ست بماء البطراساليون.

### الفصل الفامس : فين المعرق

اعلم أن المعرق علاج عظيم للطاعون والحمى العرقبة ويدفع السم بالعرق بالأدوية البادزهرية المعرقة وهو استفراغ كلي ولذلك قال براكلسوس: ويمكن علاج ثلث الأمراض العارضة للإنسان بالعريق،

<sup>(</sup>١٢٨) الأخلاق (م) .

<sup>(</sup>١٣٩) ماليورنيلا (غ)-وهو مايقابل بالأجنبية Sel Prunella ، وكلمة Pruna باللاتينية تعني الجمر .

<sup>(</sup>۱۲۰) ملح الحديد (ح١) .

<sup>(</sup>١٣١) دوينقلب على: (غ) .

## صفة أنتيمون ديافوريتكو("")وهو البادزهر المعدني:

يؤخذ من الزئبق المصعد عن الزاج (رطل) ، و(من) الملح رطل، ومن الأنتيمون اختام ثلاثة أرطال ويخلط الجميع بالسحق ويوضع في مائل الرقبة ويقطر في الرمل الحار. وإن انعقد في فم مائل الرقبة شيء قربت إليه جميرة من النار حتى ينحل وينفتح الفم. فإذا انقطع القاطر، قطع الوصل، ووفع القاطر ووضع في قنينة طويلة العنق ويقطر عليه من ماء الرزين قليلاً قليلاً مع تَوَقً وحدر، فإنه يغلي ويقور، ويكفي لكل رطل من القاطر أوقية من ماء الرزين (٢٣٠).

أو يقطر عليه روح البارود كلكك فإنه يرسب في أسفل القنينة تربة بيضاء، ثم يوخل لكل رطل من هذه التربة أوقية من الذهب المفوظ ( ( ( النار ) تدريجياً حتى يقطر الله ويوضع في ماثل الرقبة ويقطر على النار الحقيفة وتشاد ( النار ) تدريجياً حتى يقطر الماء جميعه، ثم تشد النار حتى يحمر ماثل الرقبة ، ويبدأ منه شيء في الصعود ، فحينفذ تقطع الناروتبرد القرعة وتكسر ، فتجد فيها تربة ماثلة إلى الصفرة وهي تلذع اللسان من غير فساد ، ويبقى من الرطل نصف رطل ثم توضع تلك التربة في بوط على النار مقدار نصف صاعة حتى يحترق ما فيها من الأجزاء الغربية ، وينضج ما هو خام ، ثم يخرج مافي البوط ( ( ( النار ) بعد التبريد . وهذا عند ( ( النام ) أصحاب الصنعة يقال له ( ( النار ) المسلمة تتولك عنها خاصة خفية . ( ( النار ) ) ، انتيمرن بيالم الانمرين ، الانمرن المراسوم ( معم دار الرات ) ملائمية تتولك عنها خاصة خفية . ( ( ( الانار ) ) ، انتيمرن بيا الانتمرين ، والانتمرين ، والدرات الرطاسوم ( معم والرات ) .

<sup>(</sup>۱۳۳) يلاحظ من (ف) ص/ ٥٦ أنّ ابن سلوم استعمل تعبير د ماء الرؤين ۽ يذلاً من تعبير الله اللكي Ean Régale الحالُ لللغب، ومن الملوم أنّ الله اللكي هو مزيج من حمض كلور الله وحمض الآورت

<sup>(</sup>١٣٤) يقصد بذلك الذهب اخلول عاء الرزين.

<sup>(</sup>١٣٥) لم يخرج من البوط (م، غ) .

<sup>(</sup>١٣٦) وهذا عن (غ) .

<sup>(</sup>١٣٧) ويقال له و ساقطة من (م) .

وليس كلامنا الآن في ذلك بل ذكرناه لفوائده الجليلة لبدن الإنسان، ولكونه كشير الإستعمال في أمراض شتى وهو من الأمرار التي لايباح بها، وقد ذكرتاه في هذا الكتاب لوجه الله تعالى، وهو علاج كاف لكل مرض يحتاج إلى التعريق والإدرار، وهو شديد التعريق جداً من غير (١٣٠٠) إضعاف للقوة لما فيه من الذهب الحافظ للبلسان الطبيعي المقوي للأعضاء الرئيسية. وكذلك (١٣٠٠) يدر بقوة من غير إضعاف. والأمراض التي جُرب فيها هذا الدواء فأبراها بإذن الله تعالى هي هذه : الحب الإفرنجي والطاعون ، والنقوس، ووجع المفاصل، والإمتسقاء، وجميع الحميات العفنية، ووجع الأحشاء، وسددها، ويفتت الحصى من الكلى والمثانة. وكثير من الناس عولجوا بأنواع من العلاج ولم يخلصوا من أمراضهم ولما استعملوا هذا الدواء المبارك خلصوا من أمراضهم ولما خمس إلى ثمانية بما يناسب العلة (١٠٠٠) من المياة أو الأشرية. الشرية منه ثلاث حبات إلى

وللأنتيمون تفابير (۱۳۰۰ ششى)، وهذا التدبير أفضل تدابيره وأشرفها ، لأنه بهذا التدبير يخلص من جميع الشوائب الفامسدة ويشبت ، ويكتسب بادزهريه ويصيس بها بادزهراً معدنياً صاخاً لجنيع الأمراض السمية ، قالماً قاطماً لأصول الأمراض وبذورها (۲۰۰۰).

## صفة أنتيمون معرق سساذي:

يؤخذ من الأنتيمون ما شئت، ومثله من البارود، يسحق الجميع ويوضع في بوط على الناو حتى يحتسرق البارود، ثم يخرج الأنتيمون ويسسحق ويغسل بالماء ويجفف ثم يضاف إليه مثله بارود ويحرق في البوط، ويكرر العمل مراراً، حتى يبيض الأنتيمون ثم

<sup>(</sup>١٣٨) كلمة د غيره لم ترد في نسخة (غ) .

<sup>(</sup>۱۳۹) ولذلك (غ) . ده کور عليدات بالداء ده

<sup>(</sup>١٤٠) يما يناسب الداء (غ) .

<sup>(</sup>١٤٩) والأشربة باساقطة من (م) .

<sup>(</sup>١٤٧) فوالد (غ) .

<sup>(</sup>١٤٣) وبزرها (م) .

يفهر (\*\*\*) بالعرق بعد سحقه ، ويطيّر عنه العرق بالنار ويحفظ. فإنه بادزهر معرق يسقى في الأمراض اغتاجة إلى التعريق. الشربة منه ستة حبات إلى ستة عشر حبة بالتوياق أو بالكليشكر (\*\*\*) أو يما يناسب من المياه.

## صفة روج الطرطير المبلب للمسرق:

يوخذ من الطرطير الأبيض ستة أرطال، ويدق جريشاً، ويغسل بماء المطر مراراً حتى 
ينقى (١٩٠٠) عن الأدران، ثم يجفف ثم يسحق ناعماً ويحل بالماء الحار ويصفى ويوضع في 
مكان بارد، فإنه ينعقد فيه قطع ملحية. ودرهم من هذا المنعقد إذا سقي بماء اللحم كان 
مسهلاً كافياً، وهذا يقال له عندهم الطرطير النقي. ثم يؤخذ هذا الطرطير ويوضع ويقطر 
في مائل الرقبة، كما تقطر المياه الحادة، وتشد عليه النار تدريجياً حتى يقطر الروح 
والدهن، ثم يعزل عنه الدهن بالصوف كما علمت، وهذا الروح الباقي بعد أخذ الدهن منتن 
الرائحة. فبعض الناس يضع فيه قليلاً من القرنفل ويقطره ليزول نتنه. وبعضهم يضع 
عليه ماء الورد ويقطره أيضاً. وبعضهم يأخذ الثفل الباقي من الطرطير الخلول بالماء الحاد، 
ويسمى عند هذه الطائفة رأس المبت (١٠٠٠)، ويحرقه ويستخرج ملحه، ويحل الملح (١٠٠٠) 
الروح ويقطر الجميع. وهو دواء مبارك في دفع العفونة واخراج الأخلاط العفنة بالإدرار 
والعرق، وإذا لوزم على سقيه للفالج والسكنة والأمراض الدماغية والعصبية، كان علاماً 
كافياً. وإذا سقى للمستسقى، بماء الكبريت البحري (١٠٠٠) أو بماء الأقطى، أو بقليل من روح 
كافياً. وإذا سقى للمستسقى، بماء الكبريت البحري (١٠٠٠) أو بماء الأقطى، أو بقليل من روح

<sup>(</sup>١٤٤) وثم يغمر ۽ ساقطة من (م) .

<sup>(182)</sup> و تم يغير ۽ سافظه من (م (180) بالکُلية سکرا (م) ،

<sup>(</sup>١٤٦) ينظف رغ) .

<sup>(</sup>١٤٧) في النسخة الفرنسية (ف) وردت هذه التسمية يمني و الكتلة البته : Masse morte .

<sup>(</sup>١٤٨) ربلج اللح (م) .

<sup>(</sup>١٤٩) ماه الكبريت البحري (م، ح١)، ماه الكرنب البري (غ)، وفي النسخة الفرنسية (ف) ورد مقابلاً لهذا البات، لبات ، السولدليلا، Soldanella (من فصيلة الربيعيات Primulqcées (من مـ ١٣/١١) من (ف).

الزاج، أخرج الأخلاط المائية بالإدرار وفتح السدد وابرأه من علته. وهو مدر للحيض، معدل للدم، مصلح لفساده. وإذا سقى في بداية الجذام، كان علاجاً كافياً. ويسقى للحمرة والجمرة والأورام السمية درهم منه بمثله من الترياق قبل القصد فيكون علاجاً كافياً. وإذا سقى مع التربذ المعدني للحب الإفرنجي، لم يحتج إلى دواء غيره. وينفع جميع الأمراض الجلاية كالجرب والحكة والقرباء والبهق. وينفع لذات الجنب والحناق ويبرىء البرقان. وهو للحميات العفنية (\*\*\*) نعم الدواء، فإنه يدر البول والعرق ويدفع العفونة وينفع وجع المفاصل، ويسكن وجعها شرباً وطلاء. الشربة منه من ثلث درهم إلى درهم بما يناسب العلة.

قال قرولليوس: وعرض لإمرأة قولنج صعب، ثم انحل قولنجها، وانتقل إلى بطلان حركة اليدين والرجلين، وعولجت بأنواع العلاج والأدهان البلسانية فلم يفدها شيء من ذلك فسقيتها من هذا الدواء وطلبت منه على أعضائها مرازاً فكان به خلاصها من علتها.

# الفصل السادس : في التقوية وهفظ البلسان الطبيعي("")

اعلم أن التقوية وحفظ البلسان الطبيعي والأرواح واستقصات الإنسان لاتكون بالحرارة ولابالبرودة، بل بالخاصة الخفية الكامنة (١٩٠٠ في الدواء. ويجب استعمال الأدوية المقوية الحافظة للأرواح والقرى في جميع الأمراض، فإنه إذا قويت الطبيعة أعانت الدواء على فعله المطلوب منه، وربما كفت لأنها تنهض (١٩٠٠ لدفع المرض بالإسهال أو بالعرق أو بغير ذلك، وتكون سبباً لجردة البحران وغلبة الطبيعة.

<sup>(</sup>١٥٠) و وهوه للحميات نعم الدواء ، (غ) مستعملة

<sup>(</sup>١٥١) هذا العنوان كما هو وردفي (ك) مرقيع المنظمة والحفظ ، في باقي النسخ.

<sup>(</sup>۱۹۲) الكاتنة (م)، (غ)، (ك)، (أ).

<sup>(</sup>١٥٣) لأنها تنفع (م) .

نعلم تما ذكـر أن الدواء المقـوي، إذا ضم إلى المسـهل أو المعـرق أو المدر أو المحلل(\*\*\*\*) كان ذلك أجو د .

### صفة ملح اللؤلسسسو:

يؤخذ من ملح اللؤلؤ مقدار يوضع في قنينة ويغمر بالخل المقطر بقدر مايعلوه أربع أصابع، وتوضع القنينة على رماد حار أياماً حتى ينحلّ. وإذا لم ينحلّ الجميع وبقى في القنينة بقية من اللؤلؤ صفى ماانحل وغمر الباقي بخل مقطر آخر ووضع على الرماد الحار أيضاً. ويجمع الخلول الأول والثاني، ويقطر بالقرعة والأنبيق حتى يقطر الخل المقطر، ثم بغسل الباقي في أسفل القرعة مراراً حتى لايبقي فيه شيء من السواد. وذلك بأن يطير عنه الماء مراداً كثيرة بعد التصفية. وهذا هو ملح اللؤلؤ. وهو من الأدوية القلبية الشريفة ، وأفعاله تقارب أفعال الذهب، وهو نافع لجميع أمراض الدماغ، والعصب كفرانيطس، ومانيا، والفالج والتشنج، ويحفظ البدن عن جميع الأمراض، ويرده إلى الصحة ويقوي الدماغ والفكر، ويزيل النسبان، ويفرح القلب، ويزيل الغشى والخفقان ويجفف الوطوبات الفاسدة (مما) ويمنع تولد الأمراض الناششة عنها كالمفاصل والحسيبات (مما) المتطاولة، ويسقى لحمي الدق، ودق الشيخوخة، والدبول مع الأشياء المرطبة المناسبة. ويسقى في الإستسقاء بعد العلاج الكلي، وهو كاف وحده في تفتيت حصى(١٥٧) الكلي والمثانة، ويحفظ الرطوبة الأصلية ويجددها، ويحفظ الشباب والقوى، ويزيد المني واللبن. وهو بادزهر للحب الإفرنجي إذا سقى منه ستة عشر يوماً متوالية بعد التنقية ،في كل يوم عشر حبات. وعلى هذا المنوال يسقى للصرع والنقرس، ووجع المفاصل، ويحفظ الجنين من المسقوط والآفيات. الشربة منه من عسشر حبيات إلى ثلث درهم بماء الدارصيني أو بماء

<sup>(10</sup>٤) أو الدواء الملل (م) .

<sup>(100)</sup> الرطوبة اليابسة الفاصدة (م) .

<sup>(</sup>١٥٦) والحميات والحناق (م) .

<sup>(</sup>١٥٧) حصاة (غ) .

لسان الثور.

# صفة بلج المرجـــــان:

يؤخذ من المرجان مقدار (\*\*\*) ويسحق ويغمر بالخل بقدر ما يعلوه أربع أصابع ويوضع (\*\*\*) في مكان حار عشرة أيام ويصفى عنه الخلول ويغمر الباقي ببخل آخر مقطر، ويترك عشرة أيام ويصفى عنه الخلول، ويوضع فوق الخلول الأول، ويكرر العسمل كذلك حتى لايسقى من المرجان شيء، ثم يجمع الخلول، ويقطر، ويؤخذ ما في أسفل القرعة، ويطيّر عنه الماء القراح مراراً حتى يبيض، ويرفع، وهو ملح المرجان.

وبعض الناس يحل المرجان بروح الملح ، ثم يقطر عليه دهن الطرطير ، فيرسب الملح في أصفله.

وهو من الأدوية المقوية الشريفة. يقوي الدماغ، وينفع المانها، ويزيل الوسواس، ويسفي اللم، وينفع لجميع الأمراض العارضة عن فساد اللم، ويمنع السيلانات كنزف دم البواسير (۱۳۰۰ والحيض، والدوسنطاريا، والرعاف وخصوصاً بماء لسان الحمل، ويصفى اللم بماء الهندباء أو بماء الشاهترج ويقوي المعدة والقلب والأرواح ويفتح السدد ويقوي الأعضاء الرئيسية. وهو علاج كاف في اختناق الرحم. ويسقى أياماً متوالية للإستسقاء والتشتج والصرع والفالج بماء الدارصيني، ويفتت الحصى. الشربة منه تسع حبات إلى ثلث درهم بصفار البيض النهمبرشت أو بمرق الفروج أو بعض المعاجين المناسبة.

# كيفية استخراج أملاح الجواهر النفيسة كالياقوت والزمرد والبلور المعدني وغير ذلك :

يؤخذ من هذه الجواهر ما شئت، ويسمق بمثله من الكبريت، ويحرق في بوط على النارحتي ينقطع الدخان ويفني الكبريت. ثم يسمق مرة أخرى ويحرق بمثله من البارود

<sup>(</sup>١٥٨) يؤخذ من المرجان مثقال (غ) ـ يؤخذ من المرجان ما شعت (أ) .

<sup>(</sup>١٥٩) ويترك (غ) .

<sup>(120)</sup> كنزف اللم والبواسير (م) .

ثم يفسل بالماء الحار حتى تذهب ملوحة البارود، ثم يوضع في قنينة، ويغمر بالخل الأصلي المذكور سابقاً، وبحرك دائماً لئلاً ينعقد في أسفل القنينة، حتى ينحل، ويقطر حتى يخرج الحل الأصلي، ويؤخذ ما في أسفل القرعة، ويطيّر عنه الماء القراح بعد التصفية مراراً ويرفع. وهذه الأملاح فوائدها كفوائد الأملاح السابقة.

ومن الأدوية المقوية للأعضاء الرئيسية: دهن القرنفل، ودهن الدارصيني، وذهب المياة (١١٠) وسيأتي عمله.

# صفة الأكسير ذي الغواص الكثيرة :(\*\*\*)

يؤخذ من المر والزعفران والصبر أجزاء مبواء (١٦٠٠) ويسحق الجميع ناعماً ويرطب بروح الشراب، ثم يغمر بدهن الكبريت بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويوضع في مكان حار شهراً كاملاً، بحيث يكون فم الإناء مسدوداً مداً محكماً ثم يصفى (١٠٠٠) الخلول منه، ويغمر شهراً كاملاً، بحيث يكون فم الإناء مسدوداً مداً محكماً ثم يصفى (بيسفى ويجمع الثفل الباقي بصاعد الشراب، ويوضع أيضاً في مكان حار مقدار شهر ويصفى. ويجمع الخلول الأول والشاني، ثم يقطر الشفل الباقي ويؤخذ القاطر وهر الأكسير ذو الخاصة يسحق ويجفف فهو عنم العفونة، وفيه قوة البلسان الطبيعي، وينفع المشايخ الكبار منفعة بالفة. وهو من العجائب الأمراض الصدر والرئة، ويجفف رطوبة المعدة الفاسدة، ويقوي المعدة والأمعاء، ويحلل الرياح، وعنع النوازل والسعال، وينقي الصدر، ويسخن المعمر، ويسخن المعدد، ويزيل ضعف البصر، ويقوي القوة الباصرة، ويقوي القبه، ويحفظ المفامنل من الأوجاع، ويفتت حصاة المنانة. وهو علاج كام بعيف المهر، ويسكن الأوجاع، ويفتت حصاة

<sup>(</sup>١٦١) دهن اخياة (م) ، (أ) .

<sup>(</sup> ۱۹۲۷ ) و صفة الأكسير دي الخاصة : في كل النسخ فيسا عنا ( q) وهذا الأكسير منسوب إلى براكلسوص (ف) ص / ٧٤ . ( ۹۲۲ ) كلمة مواء يستعملها المؤلف كثيراً بلأ من كلمة : متساوية .

<sup>(</sup>١٩٤) و يؤخذ اخلول منده (غ). ويضع اخلول منه ۽ (م) .

ويفرح القلب ويزيل الماليخوليا، وينفع الأمراض الباردة والحارة بالخاصة. والشربة منه ستة قطرات إلى اثنتي عشرة قطرة.

## الفصل المابع : في معنات الوجع والمنومنات

اعلم أن بعض الأمراض، مالم يسكن الوجع فيها، لايتمكن من علاجها كما ينبغي، وقد يحتاج إلى المتومات عند شدة السهر والضعف. ولهذا قال الأستاذ أبقراط: والراحة صديقة للطبيعة: (١٠٠٠). وأتباع جالينوس يستعملون الخدرات المنومة (١٠٠٠). لكنها باقية على سميتها لعدم معرفتهم بتفريق السمية عنها. وأما نحن فنستعمل من هذه الأدوية أيضاً لكن بعد التدبير وتفريق السمية عنها.

### صفة لودانو لتسكين الوجج وجلب النوم من صنعة براكلسوس:

يؤخذ مقدار ثلاث أواق أفيون مدير، ورب أصل البنج أوقية ونصف، سفوف دواء المنبر وسفوف دواء المسك " من كل واحد أوقيتان ونصف، موميا نصف أوقية، ملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد ثلاث دراهم، كهرباء وعظم قرن الايل (^^^``) وبادزهر وقرن الكركدن من كل واحد درهم، مسك وعنبر من كل واحد ثلث درهم، دهن أنيسون ودهن كراويا ودهن قشر النارنج ودهن الجوزبوا ودهن القرنفل ودهن الدارصيني ودهن الكهرباء من كل واحد النتا عشرة قطرة. يخمّر الجميع بالصناعة حتى يمكن التحسيد.

# كيفية تدبير أجزاء (١٦٠٠ لوداتو وعملها:

يؤخذ أصل البنج، والقسمر في المسران أو في الحسمل، ويدق في هاون من حسجر

<sup>(</sup>١٦٥) الراحة صديقة إلى الطبيعة (م) .

<sup>(</sup>١٩٦٦) يستعملون الخلوات المتومات ﴿ ﴿) .

<sup>(</sup>١٦٧) و سفوف دواه الر ۽ (م)، (ك)، (ج1) .

<sup>(</sup>١٦٨) و عظم قلب الأيل ۽ (غ)، (ك)، (أ) . (١٦٩) كلمة و أجزاء ۽ ساقطة في (م) .

ويعصر ، ثم تعقد تلك العصارة بالشمس أو برماد حار . وكذلك يفعل باصل اللفاح إذا أريد استخراج ربّه .

وأما الأفيون فيجب أن يغمر بصاعد الشراب أربعة عشر يوماً في مكان حار، ثم يصفى ويعقد على رماد حار حتى يصيّر رباً. وكذلك بسفوف دواء العنبر وسفوف دواء المسك. فإذا أردت التركيب فاجمع أولاً بين رب الأفيون ورب البنج، وتخمره مقدار عشرة آيام ثم تصيف إليه باقي الأدوية ويخمر شهراً. وبعض الناس يرفع المسك والعنبر ويضعه حن الحاجة.

وإذا أريد مسقسيسه لمن به اخستناق الرحم ضم إليسه عسوض المسك والعنبسر، الجندبيدستر<sup>(۲۷۰)</sup> وبعض الناس يحرقون الأثفال الباقية ويتخرجون منها ملحاً يضمونه إلى هذا التركيب.

### صفة بعجون لودانو :

يؤخذ أفيون مدبر، ورب أصل البنج من كل واحد أوقية، ورب أصل اللفاح ستة دراهم، سفوف دواء العنبر أربع أواق، ملح صرجان وملح لؤلؤ من كل واحد درهمان، كهرباء وموميامن كل واحد درهم وثلث، بادزهر ثلث درهم، طين مختوم درهم، عسل صافى اثنتا عشرة أوقية. يعمل معجوناً غليظ القوام.

اعلم أن هذا اللواء متوم مبسكن للوجع تمدوح كساسمه لأن معنى لودنو تمدوح (۲۷۰) ولأنه لم يبق في أجزائه شيء من السمية بهذا التدبير. وليس للمتقدمين تركيب يبلغ في

<sup>(</sup>١٧٠) وردت في زف) : Castoréum وترجمتها و البيدستر » ( معجم الشهابي) .

<sup>(</sup>۱۷۱) الكلية لرونر متطلة من الكلية اللاتينية Landandus ومعناها و المبلرع ۽ واستعمل كرولليوس كلمة Landanum [1/10] الكلية لرونر محموم إلى لرونر

الفسطسيلة هذا التسركسيب لا التسرياق (۱۷۰ و المتسريطس (۱۷۰ و الاالأفلونيا المنارجة والالأثانسيا (۱۷۰ و المنارجة والماردة والداخلة والخارجة والالأثانسيا (۱۷۰ و المنارجة والمنارجة والمنارجة وخصوصاً الكائنة من مواد رقيقة. ويقطع جميع اللابعات كالإسهال الذريع، وخصوصاً الكائنة من مواد رقيقة. ويقطع جميع السيلانات كالإسهال الذريع، والدوسنطاريا، وإفراط عمل الدواء المسهل بالمصطكي والطين الأرمني، ويزيل السهر المفرط شرباً وطلاء. ويقطع الرعاف إذا حبب ووضع في الأنف، ويسقى لجميع الحميات بماء الأفسنتين أو بماء السمال المزمن المقلق الأفسنتين أو بماء السمال المزمن المقلق المنابع من النوم بماء الفراسيون أو بالسكنجبين. ويقوى الحرارة الغريزية ويحفظها عن التحلل ويدفع أعراض الماليخوليا. وينفع أمراض القلب. ويسقى للقيء، والفواق، وضعف التحل ويدفع أعراض الماليخوليا. وينفع أمراض القلب. ويسقى للقيء، والفواق، وضعف فرانيطس، ومانيا شرباً وطلاء على الصدغين. ويسقى للصرع بروح الزاج ودهن اللوز فرانيطس، ومانيا شرباً وطلاء على الصدغين. ويسقى للصرع بروح الزاج ودهن اللوز دهم إلى درهم ونصف.

# الفصل الشامن : في المنمسومسات

اعلم أن للروائح الطيبة المستنشقة تقوية للروح واعانة للطبيعة، ويدل على ذلك فعلها حين الغشى والخفقان. قال فيلاغريوس(٢٠٠١): د الرائحة الطيبة غذاء للروح والقلب

<sup>(</sup>١٧٢) إلا الترياق (م، غ)، حتى ولا الترياق (أ) .

<sup>(</sup>١٧٣) متروديطوس (ع) ، متريةيطوس (ع) ج٦ ) ، وهي بالأجنبية Mitridat Andromachi ويدخل في تركيبها الأفيود ، وقد وردت في الراباذين تبكولا من القرة الرابع عشر غليق دوق مطبوع في باريس / ١٨٩٦ .

<sup>(</sup>١٧٤) هي الفيلونيو Philonio ويدخل في تركيبها الأفيون .

<sup>(</sup>١٧٥) الأثاناسيا هي الـ Athanasia Magna ويدخل في تركيبها الأفيون.

<sup>(</sup>١٧٦) لين الطبع (م، غ) .

<sup>(</sup>١٧٧) لفٽ رغي .

<sup>(</sup>١٧٨) فيلاغريوس Philagrius هو من علماء القرن الخامس الميلادي .

ولذلك كانت علاجاً كلباً خصوصاً في الحميات الوبائية، وأيام الطاعون، وبعض الأمراض الهتاج إليها في تقوية القلب والروح.

## صفة شبوم لبراكلسسوس:

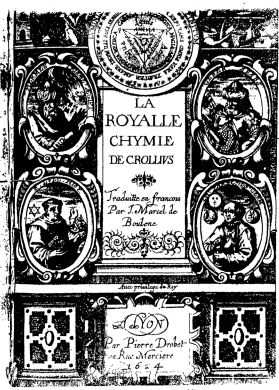
یؤخذ بسیناسة، وقرنفل، ودارصینی من کل واحد درهمان. عنبر وصمع عربی من کل واحد درهم. مسك نصف درهم. زباد درهمان. کثیرا،درهمان.

يسحق ما يجب سحقه ، ويحل ما يجب حله عاء الورد ويعجن ويجعل شمامة . وهذه الشمامة نافعة للصداع (١٣٠٠ والسكتة والغشي وأيام الوباء والطاعون . وتنفع للقولنج (١٨٠٠ . وتقوى الباه تقوية عظيمة إذا حل منها قليل بدهن الجوزبوا ودهنت به آلات التناسل (١٨٠١ .

<sup>(</sup>١٧٩) نافعة للصرع (ك)، (ل)، (ح١) .

<sup>(</sup>١٨٠) ووتنفع للقولنج ۽ ساقطة من (ع) .

<sup>(</sup>١٨٩) الجملة بكاملها وردت في (م) بنص مختلف ولكن بنفس المني .



### المقالسية الثانيسية

# فى العلاجسسات الجزئيسسة

### صفة دواء يقوى الأعشاء الرئيسية السبعة:

قال براكلسوس ما لم تقو الأعضاء الرئيسية لم يمكن "علاج الأمراض، فاحتجنا" إلى دواء مقو للأعضاء" الرئيسية ليعيننا في معالجة جميع الأمراض. وهذا الدواء مجرب من الأطباء الكيميائيين، يعطى في كثير من الأمراض وصفته:

يؤخذ من دهن الكهرباء درهمان ، روح الزاج وملح قعف رأس الإنسان من كل واحد نصف أوقية ، رب الزعفران ورب القرمز من كل واحد درهمان ، وملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد أوقية ، دهن الدارصيني ودهن البسباسة من كل واحد نصف درهم، لبن الكبريت أوقية ، طباشير أوقية ونصف ، ملح الطرطير أوقية ، أنتيمون معرق نصف أوقية ، زعفران المريخ (") ورب الخلدونيا ورب الراوند من كل واحد نصف أوقية ، ملح البلور المعدني أوقية .

ي سحق ما يقبل السحق ويخلط مع الأدوية ويعجن بالترياق وسكر الورد بحيث يصيس معجوناً معتمدل القوام. وبعض الناس يزيد في هذه الأدوية درهمين من دهن زاج النحاس، ونصف درهم من دهن الجوزبوا لتدخل المعدة في الجملة ويعطى لكل مرض مع ما يناسب ذلك المرض. الشربة منه من خمس حبات إلى خمس عشرة حبة بماء (الكاردون

<sup>(</sup>١) لم يكن (م) .

<sup>(</sup>٢)<sub>.</sub> فاعلمنا (م) .

<sup>(</sup>٣) مقوي الأعضاء (م) .

 <sup>(3)</sup> وعقران المريخ يعني وعقران الحديد باعتبار أن الخيميائين يطلقون أحياناً على الحديد اسم المريخ .

بني) (°) أو بما يناسب العلة والمرض.

## صفة دوا . لأمراض الرأس المزمنسة:

يؤخذ من الزاج الخرق رطل ونصف، ومن عظم قحف الرأس(" وخشب اللبق وحافر حمار الوحش وفاوانها من كل واحد أوقية. يدق الجميع ويرطب بصاعد الشراب ويقطر، ويؤخذ من القاطر رطل، ومن الجندبيدستر(") وسقوف دواء السك من كل واحد نصف أوقية، بلاذر ستة دراهم، عرق جيد خالص عن المائية أربعة أرطال، ملح فاوانها وملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد نصف درهم، دهن أنيسون ودهن كهرباء من كل واحد ثلثا درهم. يخمر الجميع شهراً كاملاً في حمام ماريه. ثم يرفع لوقت الحاجة. الشربة منه نصف ملعقة لجميع أمراض الدماغ وخصوصاً الصرع ويجب أن يسقى تسعة أيام متوالية، ويسقى للصرع المزمن بروح الزاج.

## صفة دواء لأمراض العصب المزمنة وخصوصا ٌ للفالج والسكتة:

يؤخذ زهر المسك الرومي وهو نوع من البلانس وهو الأخلامور، وزهر فاونيا وزهر البوصير ومرزئجوش وبتونيكا وسالويا<sup>(٨)</sup> وخزامى واكليل الجبل وقراصيا سوداء: أجزاء متساوية ويوضع الجميع في خابية ويوضع فوقه رطل من الخردل المسحوق ومقدار من الخمير ثم يغمر بالماء القراح بمقدار ما يعلو الأدوية أربع أصابع. ويترك حتى يتخمر ثم يقطر ويرفع القاطر، ويسقى منه وقت الحاجة نصف معلقة بقطرة من دهن الكهرباء، ويطلى به

<sup>(</sup>٥) كاردوسنطو (أ) -كردوسنطوا (م)، كاردونيطر (غ) وصحيحه وكاردون بني ، Chardon benit

<sup>(</sup>٦) قحف رأس الإنسان (أ،ك).

 <sup>(</sup>٧) الجندييدستر يقابله في النسخة الفرنسية Castoréum ويعني مفرزات عطرية تفرزها الأجهزة التناسلية خيبوان
 و القنفس، Castor ويسمى هذا الجهزان أيضاً البيدستر والبادرستر (موسوعة لاروس الكبرين)

 <sup>(</sup>A) ببات من فصيلة السالفيا Salvia يدعى و سواك النبي، أو دالرئيمة، وبالأجنبية Sauge (ف/ ص٩٧)، أحمد عيسى
 مر/ ١٦٩

من خارج أيضاً على الأعصاب والفقرات.

### صفة دهن الكهربساء :

يؤخذ كهرباء أبيض، ويدق جريشاً ويغسل مراراً حتى تلعب أدرانه، ثم يوضع بقرعة ليست بطويلة. ثم يوضع فوقه ماء الورد وماء البتونيكا لثلا يحترق الدهن. ويجب أن تكون القابلة كبيرة واسعة. ولتكن النار معتدلة ليست بقوية محرقة والاضعيفة توجب الجمود. فأول قاطر هو الماء مع شيء من الدهن، ثم يقطر الدهن ثم ترفع القابلة، وتوضع قابلة أخرى، وتشد النار قليلاً، فيقطر منه شيء أسود. ثم تشد النار حتى يصعد نوشادره، والباقي في أسفل القرعة كرأس الميت، ثم يعزل الدهن عن الماء، ويقطر عنه ماء المرزنجوش مراراً حتى تطيب رائحته. ويؤخذ النشادر ويحل ويعقد ثلاث مرات ويحفظ.

ويسمى دهن الكهرباء الدهن الشريف لكونه يقري الأعضاء الشريفة وخصوصاً الدماغ، وهو للصرع والسكتة لانظير له، وكذلك يطلى على الطاعون ويسقى بماء الشوكة المباركة. الشربة منه ثلث درهم () وهو لا نظير له للفالج والسكتة والصرع إذا سقى بماء المأخلامور أو بماء البتونيكا أو بماء المرزنجوش أو بماء الحزامى أو بروح القراصيا. ويطلى من خارج على التشنج والفالج ببعض الأدهان المناسبة. وإذا سقى بماء البطراساليون فتت الحصى وأدر البول ويسقى لعسر الولادة بماء البرنجاسف. وينفع جميع النوازل الباردة شرباً وطلاءً، وينفع في اختناق الرحم شماً وشرياً، ويقري الأفعال الطبيعية إذا عمل منه جوارش بالسكر، وإذا سقى قبل نوبة الحمى بماء الشوكة المباركة منع النوبة، ويسكن وجع الأسنان إذا تضمض به مع ماء لسان الحمل ()، ويسقى لليرقان بماء الخلدونيا أو بماء المهندباء أو بماء الكشوث فيبرثه، ويحل عسر البول بصاعد الشراب (()).

<sup>(</sup>٩) من ثلث درهم (غ) .

<sup>(</sup>١٠) مع ماء لسان الثور (م) ٠

<sup>(</sup>٩٩) ويحل عسر البول بالشراب (غ، ك ) ـ ويحل عسر البول بالشراب المبرف (أ) .

صقى بماء البرنجاسف . ويستق لقيء الدم وإسهاله بماء الطور منتلاً . ويقوي القوى الباصرة إذا اكتحل به بماء الراذياخ .

## صقة دواء لأمراض العيسن:

يؤخذ من الشراب الصرف رطل، ومن الماء المقطر من بياض البيض المشوى رطل، ومن الماء المقطر من دم الإنسان أوقية، ومن ماء الورد ثلاث أواق، ومن ماء الخلدونيا ومن ماء السداب ومن ماء الأقراجيا<sup>(11)</sup> ومن ماء السداب ومن ماء الأقراجيا<sup>(11)</sup> ومن ماء الرازياغ ومن ماء الفوة ومن الفوتنج<sup>(11)</sup> ومن ماء الشاهترج من كل واحد أوقيتان، شب ومكر نبات وزاج أبيض من كل واحد نصف أوقية، كافور ثلاثة دراهم، ملح الإفراجيا وملح الرازياغ وملح الأسرب من كل واحد درهم ملح اللؤلؤ وملح المرجان من كل واحد درهم ملح اللؤلؤ وملح المرجان من كل واحد ثلشا درهم، قرنفل وزنجبيل ومصطكي من كل واحد درهم، توتياء مدبرة بأن تحمى وتطفأ بماء الورد مرازاً أوقية، صبر نصف أوقية. يسبحق جميع أنا الماسكي ويحلط بالمياه ويوضع في إناء من النحاس الأحمر في الشمس الحادة مدة أومعين يوماً ويحرك في كل يوم مرازاً، وهو ينفع جميع أمراض العين كالبياض والغشاوة والقروح والجرب (1) وضعف البصر. تقطر منه في العين قطرة أو قطرتان

ويصنع من الخلاونيسا والسوطان النهري ماء بالشقطيس ينفع جـمـيع أمـراض العين وخصوصاً القروح فإنه يبرئها في يوم واحد وليلة .

# صفة دواء لأمراش الأسنسان :

يؤخذ من (١١) دهن القرنفل نصف أوقية ، ومن (١١) روح الترمنتين نصف أوقية ، يخلط

<sup>(</sup>۱۷) الإقراقيا (خ). يسمى بالفرنسية Euphrais باللائيمية Euphrais وهو تبات دُو أزهار صغيرة بيخباء، صفراه أو حمراه والمتعمل للمن هر Euphrasia Officinasis (موسوعة لاروس الكبرى) .

<sup>(</sup>١٣) ماء الفوتبينج (غ) . ورد هذا النبات في (ف) ص/ ١٠٧ باسم فاليريان وهذا ما يقابل القو وليس القوه .

<sup>(</sup>١٤) كلمة وجميع؛ ساقطة من (غ) .

<sup>(</sup>١٥) الغرب (م، غ) - جرب المين يقابله في (ف) ص / ١٠٧ كلمة Chassic أي سيلان سائل لزج يخرج من العين .

<sup>(</sup>١٦) ، (١٧) كلمة ومن ، لم ترد إلا في نسخة (أ) وقد ثبتها لسلامة الصياغة .

الجمعيع ويحل فيه نصف درهم من الكافور ويوضع منه على الأسنان الموجعة «٢٠ قطرة في قطنة ويوضع في مكان تآكل الأسنان فيسكن الوجع ويشد الأسنان.

### مغة ما . لذلست :

يؤخذ النمام والسعتر السالويا وفوتنج نهري وبرادة الفياقو<sup>(۱۱)</sup> وبرادة شجر الطرفاء وبرادة البقس من كل واحد قبضة. ويوضع الجميع في إناء ويغمر بالعرق<sup>(۱۱)</sup> اغلول فيه قليل من الأفيون بحيث يعلو الأدوية أربع أصابع، ويوضع في مكان حار أياماً حتى يخرج اللون فيه. ثم يصفى ويرفع ويوضع منه عند الحاجة على السن الموجعة

# دواء أمراض الصــــدر :

وهذا الدواء يقال له لبن الكبريت(٢١) وصفته :

يؤخذ من الكبريت المصمّد جزء ومن ملح الطرطير ثلاثة أجزاء، يسحق الجميع ويوضع في إناء مطين بطين الحكمة ويضمر بماء المطر المقطر حتى يعلوه (١٦٠) بستة أصابع ويكون ثلاثة أرباع الإناء للدواء والماء، والربع الباقي ضارغاً. ويوضع الإناء على رمل حار حتى يغلي ويذوب ويحرك بعود دائماً فينحل في أربع صاعات أو خمس. ثم يصفى المحلول ويوضع في إناء آخر ويوضع عليه مقدار من الشراب ويرفع في مكان حار، والشفل الباقي يكرر عليه الفعر (١٦٠) بكاء المطر والطبخ على الرمل الحار حتى ينحل الجميع ولا يبقى شيء،

<sup>(</sup>١٨) الموجوعة (غ) ، الوجعة (م، غ، ح١) .

<sup>(</sup>١٩) العياقر (م) .

<sup>(</sup>٧٠) العرق هو صاعد الشراب أي محلول كحولي مركز .

<sup>(</sup>۲۱) دواء الكبريت (م) حليب الكبريت (أ) .

<sup>(</sup>۲۷) يغلو (غ) .

<sup>(</sup>٢٣) الكبر (خ).

ويجسمع المحلول مع الحلول ، (\*\*) الأول ويوضع في مكان حسار حستى يرسب في اسسفله الكبريت ثم يصفى عنه الماء برفق، ثم يغمر بماء المطر ويحرك كثيراً ثم يترك حتى يرسب الكبريت ويصفى عنه الماء أيضاً. والايزال يفعل ذلك (\*\*) حتى يبيض الكبريت والا يتغير الماء الذي يغمر به. ثم يجفف في مكان حار ويوفع تربة بيضاء. وهو بلسان الرطوبة الطاء الذي يغمر به. ثم يجفف في مكان حار ويوفع تربة بيضاء. وهو بلسان الرطوبة الطبيعية، ويصفى الدم ويبرىء الأمراض الحادثة من فساده فينفع الجذام والحب الإفرنجي والبرص وينفع التثنج والسكتة وأمراض العصب وينفع بالخاصة للرثة وللأمراض الصدرية كالربو وضيق النفس والسل والسعال الحادث، والسعال القدم، ويجفف الرطوبة النازلة، ويمنع النوازل ويقوي الدماغ ويحلل رياح المعدة والقولنج. وينفع حمى الدق، والدبول.

قال قرولليوس: جربنا ذلك مراراً فرأيناه نافعاً. وكذلك ينفع السل فإنه يجفف الرطوبة الفاصدة، ويزيد الرطوبة الطبيعية، ولانظير له لوجع المفاصل والنقرس، وعرق النسا، ويفعل بكيفيته الخفية (١٠٠٠) وصورته النوعية في الأمراض فعل النار في الحطب. الشربة من ذلك ثلث درهم أو أقل أو أزيد بحسب المزاج والسن بماء الدارصيني أو بماء البادر لجبويه أو بماء المراب.

## صفية دواء أمراش القليسيب:

يجب في معالجات الأمراض تقوية القلب وحفظه، فإنه منبع الروح الحيواني ومحل الحرارة الغريزية، ومنه تستسمد جميع الأعضاء القوى لأنه أشرف ما في بدن الإنسان.

<sup>(</sup>٢٤) مع اخلول ساقط في (م) .

<sup>(</sup>۲۰) کذلك (م).

<sup>(</sup>٢٦) الخاصة (غ).

<sup>(</sup>۲۷) المقية (غ) .

ونسبته إلى بدن الإنسان كنسبة الشمس إلى العالم، ونسبة الذهب الحي إلى جميع المعادن، فإنه يكملها ويرقيها إلى مرتبة كمالها، وكنسبة التراب إلى جميع النباتات. واعلم أن الذهب إذا أمكن اخراجه من الحبس وإحياؤه (٢٨) بعيث ينمو ويتولد منه شكله، كان حافظاً للقلب مجدداً للبلسان الطبيعي، ويرجع الشيخ إلى شبابه ويبرىء كل عاهة ومرض أعيا الأطباء علاجه، لكن الوصول إلى هذه المرتبة أمر عسير دونه خرط القتاد. وما لا يدرك جله(٢٠) لايترك كله. فإذا الجائع لم يجد لحم الحجل(٢٠) ووجد لحم البقر، استغنى به في مسد جوعته ، لكن أين غذاء لحم الحجل من غذاء لحم البقر . ولما كان الذهب مفرحاً للقلب، مقه ياً له لكونه نظيراً له في العالم فإن اظهار هذه القوة منه تحسّاج إلى تدبيس يلطف حسمه ويخلخله، ويزيل ثقله عن الأعضاء. وقد ذكرنا له هنا تدبيراً حسناً هو أشرف تدابيره بعد التدبير الكبير. قال قرولليوس: نعن جربنا هذا الذهب مراراً بهذا التسدييس ، فكان جليل النفع عظيم المقدار . ويقسال لهندا الذهب :(١٠) المدبّر أو أوروم فولمينس (٢١) ، فإنه إذا أصابته النارظهر منه (٢٢) صوت عظيم كصوت الرعد ، واحترق وأحرق ما صادف، وكان أعظم من البارود بمراتب، حتى قيل أن سدس درهم منه، إذا أصابته النار فعل فعل رطل من البارود، ويقال له أوروم بوطابلا(٢٠) يعني الذهب القادر، لأنه يقدر على دفع المواد واخراجها بالعرق، ويدفع الأمراض الردية ويقال له أوروم

<sup>(</sup>۲۸) واحیاه (م) .

<sup>(</sup>۲۹) كله رغ، ح١،ك،١).

<sup>(</sup>۳۰) المجل (ح۱،ك).

<sup>(</sup>P1) Ilkela (q)

<sup>(</sup>٣٧) Aurum Pulmineus ومعناه الذهب الصاعق وقد ترجمه اين صلوم بالذهب الرعد .

<sup>(</sup>٧٧) ظهر منه : ساقطة من (غ) .

<sup>(</sup>٣٤) في النسخة الفرنسية (ف) وردت بتعبير Or Potable فنقلها ابن سلوم باللفظ نفسه ولكن بأحرف عربية .

ولاطيلاً (٢٠) يعنى الذهب النباتي .

#### وصفعـــــه:

يؤخذ من الماء الحاد المقطر عن الزاج (٣٠) والبارود نصف رطل ويحل فيه أوقية من المعقاب (٣٠) الصافي على نار خفيفة أو رماد حار وحينئذ يسمى هذا الماء اكواريس (٢٠) يعني المعقاب وتمل فيه ما أردت من اللهب كما علمت فيما مبق، ثم يوضع المحلول في إناء واسع من زجاج، وليكن المحلول إلى نصف الإناء، ثم يسد فحمه بشيء مشقوب، ثم يقطر واسع من زجاج، وليكن المحلول إلى نصف الإناء، ثم يسد فحمه بشيء مشقوب، ثم يقطر عليه من اللهن المذكور قطر قبعد قطرة حتى يرسب اللهب في أسفل الإناء تربة يقطر عليه من اللهن المذكور قطر قبعد قطرة حتى يرسب اللهب في أسفل الإناء تربة المطرطير، يقطر عليه ملح الطرطير المحلول، فهو كاف. ثم يصفى عنه الماء ويفسل الباقي الطرطير، يقطر عليه مل العرفي فيه طعم ملوحة ولاحدة. ويجب أن تجففه بعيداً عن أسفل الإناء بالماء مراواً حتى لا يبقى فيه طعم ملوحة ولاحدة. ويجب أن تجففه بعيداً عن النار في حمام ماريه أو في مكان حار، فوانه يشتعل بادني صبب وتظهر عنه أصوات كأصوات الرعد، وصوت الطوب (٣٠)، والحدر ثم الحدر أن تقرب إليه الحديد، فإنه حين كأصوات الرعد، وصوت الطوب (٣٠)، والحدر ثم الحدر أن تقرب إليه الحديد، فإنه حين الراء ولاية عليا من نفسه من غير نار، ولا تجد منه مقدار (١٠) ذرة إن بقيت حياً ولم تصبك ناره.

 <sup>(</sup>٣٥) هذا الدميس يقابل Aurum Voletiko ومعاه اللهب الطيار، وقد فسره ابن سلوم بالذهب النباتي وربا قصد من
 کلية د الباتي ۽ معاما الفلسفي .

<sup>(</sup>٣٦) المزاج (غ)-والمقصود بالماء الحاد ؛ الماء القوي: Esu Forte وهي تسمية قديمة لحمض الآزوت .

<sup>(</sup>٣٧) العقاب هو كلور النشائر، وهو ماذكر في (ف) ص/١٢٣

<sup>.</sup> Aqua - Rex هو الاكواركس

<sup>(</sup>٣٩) • الطوب • كلمة تركية تعني • المنفع • وكانت مستعملة في صورية ولينان أيضاً .

<sup>(</sup>٤٠) مثقال (غ) ـ فرة (م) .

### قال قرولليوس:

وهذا الصوت أظنه للمضادة بن العقاب والطرطيس، كما يكون بن البارود والكبريت أو أن روح البارود نفذ للطافته في أجزاء الذهب واختلط بكبريته فظهر منه هذا الصوت العظيم (''). واعلم أن روح البارود ليسست كالبارود، ولاكبسريت يقا الذهب كالكبريت العادي، فإنهما لطيفان حاران يكادان يشتعلان من غير نار بأدني حرارة تشعلها فيتخلخلان ويطلبان الصعود فيفرقان أجزاء الذهب بقوة فيظهر ذلك الصوت المهول. وإذا وضعت منه حبة على الحديد وقربت إليه النار اشتعل وغاص في الحديد، وخرقه وخرج من الطرف الآخر.

وهذا الذهب المبارك ينفع البدن الإنساني، ويجلب العرق، ويدفع أكثر الأمراض إذا استعمار منه حيتان (\*\*\*).

ومن العجائب انه إذا وضع مع مثله من الكبريت المسحوق الممزوج به بالسحق، ووضع على النار، فإنه يشتعل من غير صوت، ويبقى منه في البوط تربة حمراء. وهذه السربة الحمراء إذا وضع عليها روح الملح انحلت وصارت كاالشمس الحلول<sup>(7)</sup> وزعم بعضهم أن هذا الحل هو الحل الأصلي، وليس الأمر كما زعم، فإنه يرجع أيضاً إلى الذهبية، ولأنه خالطه روح الملح اليابس فليس بحل طبيعي. ومن هذا الذهب<sup>(1)</sup> المبارك المسمى ذهب الرعد يصنع الذهب القيادر، وهو من الأسرار التي لايباح بها، ولكن رجاء الشواب وأن ينتفع به النوع الإنساني نذكر تدبيره.

# ونذكر أولاً الأمور اللازمة في تدبيسره:

<sup>(13)</sup> قطهر منه هذا الصوت العظيم وردت في (أ) فقط.

<sup>(</sup>٤٧) . حيات (م، ك، أ) واعتقد أن المقصود هو حيتان يومياً .

<sup>(47)</sup> هو ما صبق أن أسماه ﴿ أوروم بتابيلا ﴾ أي اللعب الحثول

<sup>(11)</sup> اللمن (م) .

### الأول: في استخراج روح البسول:

يوخذ عشرة أرطال من بول شاب (""معتدل المزاج وقد شرب شراباً معتدلاً"، ويقطر في حمام ماريه، ثم يمزل عنه المائية بالتقطير مرة أو مرتين أو أكثر فيبقى عشره. وبعد خروج الروح ("" تشدّ النار ليصعد مافي الأرض ("" من الملح النوشادري إلى قبة الأنبيق، ثم يؤخذ ( " الروح وله رائحة منتنة، فيقطر مع ماء المطر ("" مرتين، فيخرج في الأول الروح مختلطاً بلاء، وفي الثاني يخرج الروح أولاً ويبقى ماء المطر وفيه الرائحة المنتنة في أسفل القرعة، ثم يؤخذ من هذا الروح المطهر جزء مع مثلة ("" من العرق الصافي ("") ويوضع في مكان حار يومن ولبلتين، ثم يقطر ويرفع وهو روح البول.

# الثاني : في استخراج روح الملح:

يؤ الله المعدني ما شنت ويسحق ويوضع في ماثل الرقبة ويكون فخاراً قوياً ويقطر كما علمت، وإن رددت (٢٠) القاطر على أرض جديدة من الملح وقطر أيضاً كان أجود. ثم تاخذ من ذهب الرعد ما شنت ويغمر بروح الملح فإنه ينحل، فإذا انحل طير عنه الروح. ثم يغمر ايضاً بروح الملح حتى ينحل ثم يطير عنه الروح أيضاً. يفعل ذلك مراراً حتى ينحل حلاً دهنياً.

ثم يؤخذ بقدر المحلول من روح البول ويقطر على المحلول في إناء كبير، قطرة قطرة

<sup>(69)</sup> السان شاب (غ) ، السان مناسب (حو ،ك)

<sup>(</sup>٤٦) الروح : ساقطة في (غ) .

<sup>(</sup>٤٧) يقصد بذلك أسفل جهاز التقطير .

<sup>(</sup>A) تأخذ (م).

<sup>(49)</sup> مع ما في اللطر (غ).

<sup>(</sup>٥٠) في مثله (م) .

<sup>(</sup>٥١) العرق هو سائل كحولي مركز ناتج من تقطير الخمر ويسمى و صاعد الشراب؛ أيعشاً .

<sup>(</sup>۲۰) وادرد (غ) .

كما قطرت في أول حل الذهب، دهن الطرطير، فإنه يغلي ويفور، ولايزال يقطر عليه ورح البول حتى ينقطع الغليان، ثم يوضع في التعفين أربعة أسابيع ثم يوضع في ماثل الرقبة ويوضع على الرمل ويقطر بنار معتدلة حتى تخرج الأرواح، ثم تشد النار حتى يصعد أكثر الذهب. ثم يؤخذ الذهب الصاعد ويغمر بصاعد الشراب على حرارة لطيفة حتى يحمر المرق. ويجر عنه العرق ويغمر بعرق آخر حتى يحمر العرق ويجر أيضاً، ولايزال يفعل المرق. ويجر أيضاً، ولايزال يفعل القرعة كرر عليه العمل بالغمر بروح الملح والتقطير حتى ينحل حلاً دهنياً، ثم يقطر عليه روح البول كالأول قطرة قطرة، وتقطر عنه الأرواح ثم تشد النار ليصعد الذهب، ثم يؤخذ لون الصاعد بصاعد الشراب حتى لا يبقى فيه شيء من اللون. ثم يجمع العرق الذي فيه اللون ويقطر فيبقى الذهب في أسفل القرعة محلولاً أحمر. وإذ شداً على هذا المحلول النار ويقطر فيبقى أحمر كالله، وهذا الحلول النار ويقطر فيبقاً دهناً أحمر كالذم، وهذا الحل الطبيعي.

وبعض الناس يحلون الذهب حلا غير طبيعي (٢٠) لونه أصفر ويدعون أنهم حلوه حلاً طبيعياً وليس الأمر كذلك، فإنه إذا وضع في إناء من قلعي أو فضة سوده بخلاف الذهب اغلول حلا طبيعياً، فإنه إذا وضع في إناء من قلعي أو فضة صبغه صبغاً كاملاً، وبهذا التدبير خرج عن الصورة الذهبية (٢٠) ولا يكن عوده إليها ولو دير مهما دير.

وقد ذكر سنارتوس لذلك طريقاً سهلاً فوجده غاية، قال:

يبوّخذ من الذهب المكلس بالعرق ما شئت، ويضمر بروح البول المقطر مع العرق المتروك التي عشر يوماً في حمام ماريه حتى ينضج، ويوضع في الآلة الهرمسية شهراً كاملاً في التعفين ثم يخرج ويصفى أحمر كالذم، ثم يغمر بروح البول، والعرق النضيج ما بقي

<sup>(</sup>٥٣) ليس يطبيعي (غ، ح١) ،

<sup>(36)</sup> خرج مخرج اللعبية (غ) .

من الذهب ثم يوضع في التعفين اثني عشر يوماً ويصفى ويجمع مع الأول. ويفعل ذلك حتى لا يبقى من اللون شيء، ثم يقطر روح البول عنه بنار معتدلة، فيبقى في أسفل القرعة دهن أحمر كالدم. فيوضع الدهن في قرعة قصيرة أو في ماثل الرقبة ويقطر بالنار حتى يقطر أحمر كالدم وتبقى الأرض سوداء كالإسفنج. ثم يرفع الدهن الأحمر في قنينة ويعفظ، فإنه يبرىء من جميع الأمراض والعاهات، ويعيد الشيخ شاباً. وهو ينفع الصرح والسكتة والبرص والإستسقاء والفاصل والسرطان والحميات الوبائية وجميع الأمراض الحادثة عن الأخلاط الردية، لانظير له.

ومت ارقوس يقول أيضاً (\*\*\*) إنه ليس بسحل طبيعي بل إنما هو تصغير أجزاء الذهب وهو يفرح القلب ويقويه لمضابهته الله في المؤن (\*\*\*) ويكيفيته النفية. ونحن إنما صنعناه لعلاج الأمراض لا لشيء غير ذلك من الأشياء التي يزعمها أرباب صناعة الكيمياء الذين يفشون الناس ويغرونهم، عاملهم الله بعدله . .

# دواء لأمراض المستحدة :

صفة استخراج زاج الزهرة<sup>(۲۰)</sup> والمريخ<sup>(۴۰)</sup>

تؤخذ صفائح النحاس أو الحديد الوقيقة (\*\*\* وتقرض بالمقراض قطعاً\*\*\*\* صفاراً، ثم توضع في إناء من خزف: ساف(\*\*\* منها وساف من الكبريث المسحوق ثم توضع على الناو وتشدّ النار حتى يحترق وينقطع الدخان ويكون ذلك في ساعة زمانية، ثم يبخرج ويبرد،

<sup>(</sup>٥٥) وأيضاً وساقطة من (غ).

<sup>(</sup>١٩) السكون (غ).

<sup>(</sup>٧٧) الزهرة تعنى النحاس

<sup>(</sup>٥٨) المريخ يعني الحديد .

<sup>(</sup>٩٩) مرققة (غ).

<sup>(</sup>۲۰) قطماً: رردت في (ا) .

<sup>(</sup>٦٩) يبدو أن كلمة وساف ، عامية بمعنى طبقه .

فيخرج النحاس رماداً مائلاً إلى السواد، فيسحق ويحل ويوضع في إناء من خزف ويحرق حرق الأنتموان، ثم يخرج ويسحق ويوضع لكل رطل منه ثلاث أواق من الكبريت، ثم يحرق الأنتموان، ثم يخرج ويسحق ويوضع لكل رطل منه ثلاث أواق من الكبريت، ثم يحرق على النار مقدار ربع ساعة (١٠٠٠ يكرر العمل كذلك خمس مرات أو ست. وفي كل مرة ينقص من مقدار الكبريت حتى يعمل إلى الأوقية، ثم يسحق في إناء من خشب ويغمر بالماء اخار ويحرك حتى ينحل ماء اسمائجونيا (١٠٠٠ إن كان العمل من نحاس، وماء أخضر إن كان العمل من حديد. ثم يصفى ويطبخ بنار خفيفة حتى يذهب نصف الماء. ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينعقد فيه الزاج كقطع الشب الأزوق، والزاج النحاسي اسمائحوني، والحديدي أخضر، ثم استخرج روح الزاجين كما علمت. ولاتظن أن روح زاج النحاس وروح زاج النحاس.

وقال براكلسوس في كتابه المسمى بطول الروح والعمر: (\*\*)

إن في هذين الزاجين خبلا ثقيقاً جائعاً ياكل كل ما يلقي فيه ((()) والافساد في كبريتهما. وقال في كتاب العلاجات إن نصف عمل الشراباتي عمل ووح الزاجات، وهو الأصل لجميع العلاجات وجل ((()) الأعمال. والشربة من روح هذين الزاجين خمس حبات أو مست بالشراب أو بماء النعنع أو بماء القروج ويسقى لضعف ((()) المسدة وبرودتها وعدم هضمها. وهو نافع لجميع أمراض المعدة حارها وبادها بالخاصة. ويفتت حصى الكلى

<sup>(</sup>۲۲) مقدار أربع ساعات (خ).

<sup>(</sup>٦٣) أزرق (آ) . اسماليوني هو اللون الأزرق السماري .

<sup>(</sup>٦٤) افرف (غ).

رهه) هذا الكتاب ورد في اللاتينية (ف) ص / ١٣٤ كما يلي De Vita Longa.

<sup>(77)</sup> كلما لقي فيه (م) ، واخل الثقيف هو المتناهي في الحموضة ( القاموس المنجد) .

<sup>(</sup>۱۷) واجل (م)

<sup>(</sup>۱۸) لعمیف (م)

والمشانة إذا سقي بماء حشيشة الزجاج (\*\*\*). ويسكن لهيب الحميات بماء الورد أو بالشراب أو بماء القنطريون وينفع الرأس بماء الخزامي أو الفاونها، ويسقى للبرقان بماء الخلدونها وللطاعون بسكر النبات ومعجون حب العرعر. وإن سقي بالترياق جلب العرق ودفع المضرر الحادث عن شرب الزئيق أو الطلاء به (\*\*\*) وينفع داء الشعلب إذا طلي بماء الخلدونها، ويطلى على الجمرة والجرب والحكة ويسقى لجميع الأمراض السددية (\*\*\*) والمفنية، فإنه يفتح السدد ويمنع العفونة. والشربة منه لهذه الأمراض من حبتين إلى خمس حبات (\*\*\*) بما يناسب العلة.

وقد يسقى بحرق الفروج، ويجب أن يدثر (٣٠٠) المريض بعد سقيه، بالثياب في مكان حار حتى يعرق. ويجب اجتنابه في أورام المعدة والكبد لأنه شديد الخموضة. وقد يصلح روح الزاج بالبنفسج أو بالورد أو بشقائق النعمان أو بالقرمز ثم توضع معه قطرة من دهن القرنفار ويسقى لكل ما يناسبه.

## دواء الرهم، صفة أكسير لأمراض الرهم :

يؤخذ نصف رطل جندبيدستر ، ومن الزعفران أوقيتان ، يعمل ربا بعد أخذ اللون بصاعد الشراب، ثم يضاف إليه أربع أواق من رب البرنجاسف وأوقية من ملح الصدف ، ودهن أتجليقا ودهن أنيسون ودهن كهرباء من كل واحد درهمان . يخلط الجميع ويعقد على نار خفيفة . الشرية منه ثلث درهم إلى ثلثي درهم وهو يفتح سدد الرحم ويدر الحيص

<sup>(</sup>٦٩) ذكر ابن سلوم هذا الاسم ترجمة لنبات arrét de boeuf الواردة ذكره في المسخة الفرنسية بدلاً من شرش أو زويمة ابليس. أما حشيشة الزجاج فهي تقابل بالفرنسية كلمة Pariétaire .

<sup>(</sup>٧٠) أو الصلابة (غ).

<sup>(</sup>٧١) الصدرية (م).

<sup>(</sup>٧٢) من أوبع حيات إلى خمس حيات (غ، ك) بمن خمس حيات إلى خمس حيات (ح١) بمن ثلاث إلى خمس حيات .

<sup>(</sup>۷۴) يدبر (م) -

وينفع في اختناق الرحم ويصلح لجميع أمراض الرحم.

# صفة ملح المشتري النافع لاختناق الرحم شرباً وطلاءً :

يحرق المشتري<sup>(۱۷۱</sup>) بالنار حتى يصير وماداً، ثم يغمر بالخل القطر حتى ينتحل. ثم يصفى ويوضع في مكان بارد، فإنه ينعقد فيه الملح. ثم يحل هذا الملح بالماء القراح ويعقد مرات<sup>(۱۷)</sup> حتى تذهب حموضته، وهو من الأسرار. إذا سقى منه ثلاث حبات أو أربع بماء البرنجاسف أبراً اختناق الرحم. وكذلك يطلى به<sup>(۱۲)</sup> من خارج فينفع نفعاً بيناً.

## صفة ماء مقطر لذلك :(\*\*\*

يؤخذ مشكطرا مشيع ودوقو ( ( أن من كل واحد أوقية ، ودارصيني و سليخه و بادر يجبويه من كل واحد ثلثا درهم ، زعفران ثلاثة دراهم ، جندبيد ستر نصف أوقية . يسحق الجميع ناعماً وينقع في عصير السذاب ( ( ) أربعة أيام ، ويقطر في حمام ماريه . الشربة منه ملعقة و لايؤكل بعده طعام إلى مضى ثلاث ساعات .

# صفية دواء يفتح سدد الطحيال ويبدر العييض

يؤخذ طحال البقر ويقطع قطعاً صغاراً وينقع في العرق اغلول فيه المر أربعة أيام. ثم يجفف في مكان حار، ثم يسحق ويغمر بالعرق حتى يخرج اللون، ثم يطبر عنه العرق حتى يصبح رباً، وقد يقطر فيه قليل من دهن الأنجليقا لتطيب رائحته. الشربة ثلث درهم. لانظير له في تفتيح سدد الطحال وإدرار دم الخيض وهو من الأسرار.

<sup>(</sup>٧٤) المشتري يعني معدن القصدير .

<sup>(</sup>٧٠) مواراً (غ، ح١).

<sup>(</sup>٧٦) وكذلك إذا طلى به (م، أ) .

<sup>(</sup>۷۷) كذلك (غ،ح١).

<sup>(</sup>۷۸) ودفر (م).

<sup>(</sup>٧٩) عصير الشراب السذاب (م) .

## دواء الكلسسي(\*\*) والمثانســة :

اعلم أن الحسمى المتسولدة في هذه الأعسنساء أنواع كسيسرة (^^^ في القلة والكشرة والبحسرة المرادق والمرادق والبيوسة والبرخسة والبيوسة والبيوسة والمراقب المرادق والعاقب لها الروح الحاد الخصوص بذلك العضوء مع ضعف هضم العضو، وكشرة المادة الطرطيرية. واعلم انه إذا كانت القوة الدافعة ضعيفة، والقوة العاقدة قوية، كان الإنعقاد صريعاً.

# صفة ملح يفعت حصى الكلى والمثانة من صنعة براكلسوس:

تؤخذ عيون السرطانات، وحجر مثانة الإنسان، وحجر اليهود وكهرباء، وحجر الإسفنج، وبللور معدني، والأحجار البيض المستديرة التي توجد بقرب الأنهار. ويحرق الجميع بالكبريت والبارود، ثم يحل في اخل المقطر ثم يصفى ويستخرج الملح منه كما علمت. ويحلّ ذلك الملح ويعقد مراراً ثم يسقى لمن يتولد فيه الخصى (١٨٠ في أي عضو كان فإنه يفتتها ويخرجها بالخاصة. الشربة منه ثلث درهم إلى ثلثي درهم بماء حشيشة الزجاج أو بماء العراغبون (١٨٠ أو بماء البطراساليون ويسقى للنساء بماء حب العرعر، أو بماء البارغبويه ويعطى في ربع دورة القمر (١٨٠) وإذا سقى العليل نصف درهم من مسال برونيلا مع قليل من الزعفران والبسباسة كان علاجاً كافياً.

## 

اعلم أن الفضلات الحاصلة عما يؤكل ويشرب ثلاث:

<sup>(</sup>٨٠) دواء أمراض الكلي (غ) .

<sup>(</sup>٨١) كثيرة الأنواع (غ)-أنواعها كثيرة (أ).

<sup>(</sup>AY) لمن تولدت فيه المصى (غ) .

<sup>(</sup>٨٣) البطراغيون (غ).

<sup>(</sup>٨٤) ويعطى في دورة القبر (غ، ك) .

 <sup>(</sup>٨٥) دواء لمرض الإستسقاء (غ) دواء للإستسقاء (أ، ح١).

الأول : الماثية ، والثاني: الكبريت ، والثالث : الملح

والفسضلة الفسائشة التي هي الملح ، إذا عسرض لهسا عسارض أوجب انحسلالهساتولًد الإستسقاء.

### صفة دواء مسهل لمرض الإستسقاء :

يؤخذ رب الخربق أربع حبات تربذ معدني حبتان، يعمل حباً ويسقى، فإن لم تحصل التنقية التامة ثم يؤخذ ثلاثة أجزاء من التنقية التامة ثم يؤخذ ثلاثة أجزاء من الكبريت المصعد عن الزاج وجزء من زعفران الحديد المصنوع بماء الكبريت ويسقى منه نصف درهم في الصسباح، ونصف درهم في أواسط النهار، ونصف درهم في المسساء. ويستعمل ذلك أياماً متوالية ثم يعرق العليل بطبيخ الغياقو أو بماء الترياق، ويغذى بالأغذية المففة ويستعمل شراب الأفسنين المنقوع فيه (١٠٠٠) الفرلاذ المدبر.

## دواء الإسمال:

إن كان الهضم قوياً وكانت القوة المميزة ضعيفة حدثت زنطارية ، وإن كانت القوة المميزة قوية والهاضمة ضعيفة «<sup>٨٨)</sup> تولدت الهيضة ، وإن كانت القوتان ضعيفتين عوض زلق المعدة والأمعاء .

## صفة سفوف لذلك لاتظير لـــه :

يوخذ كهرباء، ودم الأخوين، وشاذنج ( ( المربحان ويزر البقلة الحمقاء ويزر لسان \* الحمل ( ( ( ) وطور منتلا وطين مختوم من كل واحد أوقيتان، جلنار أوقية، جوزبوا أربعة عدداً ،

<sup>(</sup>٨٦) المنفوع في الفولاذ (م) وقد وردت تسميته بالأجنبية في (ف) Vin d'Absinth ferre .

<sup>(</sup>٨٧) الجملة من و حدلت زنطارية ۽ ... حتى كلمة و ضعيفة ۽ ساقطة من نسخة (م) .

<sup>(</sup>٨٨) ساذج (م)، شادنج (غ، أ)، وهو أكسيد الحديدي أو ما يسمى بحجر اللم Pierre hematite .

<sup>(</sup>٨٩) لسان الثور (م) .

دارصيني نصف أوقية ، زعفران المريخ (\*\*) وطلق محرق وصدف (\*\*) محرق ، وعظم إنسان محرق من كل واحد أوقية . يسحق الجميع ناعماً ويعمل (\*\*) سفوفاً . وهو من العجائب لأنواع الإسهال ونزف الدم من أي نوع كان كالدوسنطاريا والرعاف (\*\*) والزلق وا فراط الطمث وغير ذلك . وهو قلما (\*\*) يستى ثلاث مرات ، فإنه رعا أبراً من سقي مرة أو مرتين . الشربة منه درهم إلى درهم ونصف بماء لسان الحسمل. وينفع الدوسنطاريا أن طلي به من خارج مع الترياق والطين الختوم .

# مقة زعفسران الحديسسد :

يؤخذ خبث الحديد الأزرق<sup>(+)</sup> كثير اللمعان وهو يتولد في معادن الحديد ويسحق ناعماً على رخامة ويوضع في إناء من زجاج ويغمر باخل المقطر بقدر ما يعلوه أوبع أصابع ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوما ثم يصفى ويطير عنه اخل بالطبخ والباقي هو زعفران الحديد، ثم يغسل بالماء القراح مرات حتى تذهب عنه الحموضة ويجفف ويحفظ. وإن وضع في مكان بارد، انحل ماء ويسمى حينئذ دهن الحديد، وهو ينفع جميع السيلانات، وإسهال اللم، وسيلان الرحم، وسيلان المني، وإفراط دم البواسير، وسلس البول، ويقطع نزف اللم من خارج ومن داخل. الشربة من ثلث درهم إلى نصف درهم بشراب السفرجل أو بالكلبشكر ويفتح صدد الكبد والطحال ويقويهما. وينبغي أن يعطى أولاً الملطفات والمسهلات ثم يسقى.

ويمسقى لأمراض الكبد والطحال بماء مسقولوفندريون أو بماء الطرفاء أو بماء

<sup>.</sup> Crocus Martis أي زعفران الحديد (٩٠)

<sup>(</sup>٩١) وصندل (م).

<sup>(</sup>۹۲) يستعمل (م).

<sup>(</sup>٩٣) الرع*ف* .

<sup>. (4) 4 (4)</sup> 

 <sup>(99)</sup> ورد في النسخة الفرنسية (ف) أنه خبث الحديد الأصفر .

برشاوشان. ويسقى لأمراض الكبد بماء الهندباء أو بماء الأغريمونيا أو بماء السكوريا<sup>(٢٠٠</sup>) ويسقى للإستسقاء بماء الأفسنتين، ويقري المعدة ويمنع الغشيان إذا سقى بالكلبشكر، الشربة منه لهذه الأمراض من ثماني حبات إلى ثماني عشرة حبة.

#### دواء لتقويسة الجماع :

اعلم أن الرأو ند إذا قلي فـارقـــه القـرة (١٧٠ المسهلة . كـذلك الـســاطريون وهو خصى الثعلب الكبيسر ، إذا جف ذهبت تقـويــه (١٨٠ للجـمـاع . هكذا وجدنا بالتجربة ، ويجب أن توخذ الملآنة وتعرك الصغيرة الفارغة من خصية الثعلب .

يؤخذ خصى التعلب الرطب ويسحق في هاون من حجر يوضع فيه من لباب الخبز ويخلط، ويوضع في قرعة يوضع عليها أنبيق أعمى بعد غمره بصاعد الشراب، ويعفن في بعض الفرس أو في حمام ماريه شهرين. ثم يخرج ويصفى عنه العرق برفق، ويوضع ذلك العرق في بعض الفرس شهرين أيضاً، فإنه يصير أحمر كالمه، والشفل الباقي يحرق ويستخرج ملحه ويوضع على هذا الأحمدر. وقد يقطر عليه قطرات من ذهن الدارصيني لتطيب والحته. وهذا اللواء يقوي البدن ويعينه على الجماع لانظير له، ويزيد في الني ويرجع الشيخ إلى صباه (۱۰۰). الشربة منه من ثلث درهم إلى درهم، ويسقى في الني من الشراب الربحاني (۱۰۰۰) وقد يخلط بالكلبشكر ويشرب فرق الشراب.

<sup>(</sup>٩٦) خبث البراكين وهو مايسمي بالأجنبية Scorie أو Scoria .

<sup>(</sup>٩٧) الليلة (م).

<sup>(</sup>۹۸) قرتــه (م) .

<sup>(</sup>٩٩) ويرجع الشيخ شيا (م) .

<sup>(</sup>١٠٠) الشراب الريحاني تقابله في (ف) Vin muscat أي الشراب المسكي .

## دواء المفاصيسل والنقيسيسرس:

علاج المفاصل في ابتداء العلة سهل يزول ببعض الأدهان البلسانية (١٠٠٠ وإما إذا أزمن واستحكم فيعسر علاجه. فحينئذ يحتاج إلى المسهلات والمدرات والمعرقات.

وبراكلسوس جرب لذلك ، الزئبق المرجاني والمسهل المجرّب لذلك . وقد خلّص به قوماً كثيرين من هذا المرض.

#### وصفعىسىية :

أن يؤخذ من السورنجان والتربذ ورب السقمونيا والسنا وعظم قحف الإنسان ((()) وسكر أجرزاء مسواء (()) يستحق الجسمسيع ويعطى منه نصف درهم كل صبياح بماء الكمافيطوس، وهذا المسهل كاف في تنقية المفاصل والنقرس.

وأما الأدوية المقوية للمضاصل، المانعة لانصباب المواد إليها فهي روح الزاج وملح اللؤلؤ والشراب المطبوخ فيه الغياقو والوجّ والفرنجمشك.

# صفة دهن بلسان (١٠٠٠ يسكن وجع القاصل والنقرس:

يؤخذ زاج محرق وطلان، عسل بشمعه وطل، صاعد الشراب وطل، صمغ البطم أربع أواق، وعي الحمام ستة أواق، اكليل الجبل خمسة أواق<sup>(\*\*\*)</sup>، ومن الحصى المستديرة التي توجد بقرب الأنهار واغرقة نصف وطل. يجمع الجميع ويوضع في مكان حار ثلاثة أيام ثم يقطر، ويحرق الثقل الباقي في القرعة ويستخرج ملحه ويحلٌ في القاطر ويقطر

<sup>(</sup>١٠١) فكرة سهولة خفاء داء المفاصل والتقرص في بدايته ببعض الأدهان : يتقلها كرولليوس عن المالم سيفيرينوس ﴿ فَــ / ٢٠١) وقد سيق التعريف به في إحدى الجواشي .

<sup>(</sup>١٠٢) قحف الرأس الإنساني (غ) .

<sup>(</sup>۱۰۳) اجزاءً سوی (م) .

<sup>(</sup>١٠٤) هذه الكلمة ترجمة لكلمة Baume أي البلسم .

<sup>(</sup>١٠٥) الجملة الأخيرة ساقطة من (غ) .

أيضاً. وهو من العجائب في تسكين وجع المفاصل والنقرس وتحليل موادها. تبلّ به الخرق وتوضع على محل الوجع، ولاترفع حتى تجفّ. ثم يكرر العمل حتى يزول المرض بالكلية، و يكون ذلك بعد تنقية المفاصل كما علمت.

## دواء أفسسسر:

يؤخذ دهن عظام الإنسان (۱۰۰۱) أو دهن عظام رأس الفرس (۱۰۰۰) المستخرج بالتقطير، ودهن الآجر من كل واحد ثلاث أوقية، دهن صمغ البطم ودهن حب العرعر من كل واحد ثلاث أواق، يخلط الجميع ويقطر في حسمام ماريه ويطلى به على الرجع فإنه يسكنه ويحلل الم اد، خصوصاً ماكان عن بروده.

# صفة مرهم لذلــــــك :

يؤخذ من الورد عشر قبضات، ومن قشور أصل البنج الرطبة ستة قبضات، ويطبخ الجميع برطلين من الشراب طبخاً قوياً، ثم يصفى ويعصر مافيه ثم يطير الشراب بالطبخ، فيبقى في أسفل الإناء شيء كالعسل، يؤخذ ويخلط به رطلان من شحم الخنزير حتى يضير كالمرهم، ثم تخلط به أوقية من الأفيون اغلول بالشراب ودرهم من الزعفران، وأوقية من زهر البوصير، فإنه يصير مرهماً رمادي اللون لانظير له في تسكين وجع الفاصل.

## في أدوية العبيسسات :

اعلم أن الحمى إما (١٠٨٠) أن تكون زئيقية أو كبريتية أو ملحية أو مركبة من ذلك. وجميعها تحتاج إلى الإستفراغ. ومما ينفع لذلك التربذ المعدني (١٠٠٠) والمسهل الجامع. وبعد

<sup>(</sup>٢٠٠) في النسخة القرنسية (ف) ص /١٦٣ : عظام الإنسان الذي مات ينتيجة عند، كاختناق أو شنق وتعرض طويلاً للقيس ، اللغ

<sup>(</sup>١٠٧) في رف) ص/١٦٣ : عظام الفكوك السفلي للفرس .

<sup>(</sup>١٠٨) أما ساقطة في (م) .

<sup>(</sup>١٠٩) التربد المفلى (م) .

# استفراغ المادة، يسقى هذا السفوف :

## وصفعـــــه :

يؤخذ من الحازون ((()) الذي يوجد في الأماكن الخربة والأبنية ما شئت وينقع في الخلّ ليلة، ثم يخرج ما فيه من اللحم ويرمى به، ثم يحرق ((()) حتى يبيض، يسقى منه ثلثا درهم وقت النوبة بشيء من الشراب المسخن أو بالسمن ويدثر العليل بالثياب حتى يعرق، وهو قل أن (()) يحتاج إلى تكراره مرتين أو ثلاثاً وهومن العجائب.

## دواء آخــــر :

يسقى في جميع الحميات الدائرة واللازمة. يسقى في الدائرة وقت النوبة وفي اللازمة بكرة النهارة وقت النوبة وفي اللازمة بكرة النهار. يؤخل روح الزاج ثلث درهم، ملح الأفنسنتين نصف درهم، مساء الهندباء أوقية ونصف، والمجموع شربة واحدة (١١٠٠ وإن كان العليل ضعيفاً يجعل روح الزاج سدس درهم.

# في دوا ، الطاعون والعبي الوبائية والأمراض الوافدة أيضا ۗ (\*\*\*) :

يؤخذ من الكبريت المسعد ثلاث أواق، ويغمر بدهن حب العرعر بقدر ما يعلوه أوبع أصبابع، ثم يوضع على رمل حار ويحرك إلى أن يذوب وينحل في الدهن ثم يرفع عن النار حتى يبرد. ثم يوضع على رمل حار ويحرك إلى أن يذوب، ويتحرك على النار أيضاً حتى عتزج. ثم يؤخذ رطل من الترياق ويحل بالعرق ويستخرج ربه كما علمت. ثم يؤخذ راسن وأنجليقا وحب العرعر ويغمر بالعرق ويستخرج روحه بالتقطير. ثم تجمع هذه الأدوية الشلائة التي هي الكبريت المدبر، ورب الترياق وروح الأدوية الشلائة في إناء وتوضع في

<sup>(</sup>١١٠) الخللون (غ) ، الخلاونيا (ح١) .

<sup>(</sup>۱۹۱) أي تحرق قوقعته .

<sup>(</sup>۱۱۲) آنه (م) .

<sup>(</sup>۱۹۳) خربة واحدة (م) .

<sup>(</sup>١٩٤) أيضاً لم ترد إلاً في (م).

مكان حار أربعة عشر يوماً. وهذا الدواء من الأسرار للطاعون والأمراض الوبائية والوافدة. وإذا سقى منه أيام الطاعون والوباء في كل صباح قطرتان بالشراب أو الخل أو بمايناسب من المساق، حفظ الأبدان عن العشونة ومنع حدوث الطاعون والوباء. وأما الذين عوض لهم الطاعون والحمي الوبائية ، فيسقون من ذلك ثلث درهم بالشراب أو الخل أو بما يناسب من الماه فيدر العرق إدراراً قوياً ويخرج السموم بالعرق.

### صفة تمعيسيد الكبريت :

اعلم أن الكبريت لاينبغي أن يسقى منه ما هو عبيط غير مصعد. اللهم إلا أن يكون صعَّد في معدنه ووقع في طرف من المعدن كما في بلاد إيطاليا فإن فيها جبلاً دائماً يشعل ناراً، ويصعد بهذا الاشتعال كبريت كثير من معدنه ويقع في جوانب الجبل ويعلق على بعض الأحجار والجروف كالطار (١١٠). وأهل تلك الناحبية يجمعونه وينقلونه إلى بعض البلاد، ولافرق بينه وبين الكبريت المعمد بالصناعة .

#### وكيفية تصعيب الكبريت:

أن يؤخل وظل من الكبسريت ونصف وطل من الملح ونصف وطل من الزاج الخسرق. يسحق الجميع ويوضع في آلة التصعيد في رمل في طنجرة من الخزف. وتوقد تحت القدرة النارحتي يصعد الكبريت، واحذر أن تسخن في الآثال فإن الصاعد يذوب بالحرارة ويسقط إلى أسفل. وإن كرر تصعيده على ملح وزاج جديدين ثلاث مرات(١١١٠ كان أجود. وبعض الناس يضع على الآثال أنبيقاً له خندق فإن ذاب منه شيء سقط في خندق الأنبيق ثم يرفع الكبريت المصعد ويحفظ.

# صفة دواء دهن الكبريت (١١٢) لبراكلسوس:

<sup>(</sup>١١٥) كالظل (م) .

<sup>(</sup>١٩٦) للاث امرار (م) .

<sup>(</sup>١٩٧) زهر الكبيريت (خ). وقد جاء في النسخة الفرنسية (ف) ص /١٤٨ ما يفيد أن كرولليوس في بحث عن نهن

الكبويت استند على للالة كتب لبراكلسوس هي : Livre de Paragraph - Livre de la Nature - Livre et Chapitre de Sulfure

يؤخذ من الكبويت المصعد أوقية ونصف، مرّ درهم، حبر وزعفران وطين مختوم من كل واحد ثلث درهم. يسحق الجميع ويعمل جوارشاً بالسكر المحلول بماء الورد.

## دواء آخر لدهن الكبريسست :

يؤخذ من الكبريت المصعد رطل ونصف، قلقطار (۱۱۰۰ ست أواق، صبر أربع أواق، مر وكندر ومستكة من كل واحد ثلاث أواق، ملح خمسة دراهم، زعفران نصف أوقية. يسحق الجميع ناعماً ويوضع في آلة التصعيد، ويصعد كما يصعد الكبريت. وإن كرر تصعيده كان أجود. ويجب أن تكرن الآلة غير ملآنة لثلا يحترق، بل إلى نصفها. وفوائد دمن الكبريت الساذج والمركب، إن المركب منه يسقى للطاعون والحميات الوبائية وذات الجنب والقولنج ولجميع (۱۱۰۰ أمراض الصدر والرئة، ويفتح صدد الكبد. الشربة منه ثلث درهم إلى نصف.

وأما زهر الكبريت السافج فيستى منه درهم للطاعون بماء الشوكة المباركة، أو بالترياق، أو بشراب الأترج أو بماء البادرنجبويه وكذلك يسقى لمنع العقونة وذات الجنب والأورام، وإن شسرب منه في كل يوم قليل منع الأمراض الحسادلة عن الرطوبة. وإن سقى للحب الإفرنجي والأمراض الجلدية والأمراض التي تحتاج إلى التجفيف كان علاجاً كافياً لانظير له. وينفع جميع أمراض الصدر والرئة كالربو وضيق النفس والسعال القديم الحادث والنوازل المزمنة. وكذلك يسقى للحميات والشربة منه لهله العلل من نصف درهم إلى درهم بحسب قوة العليل ومنه. وقد يعمل جوارشاً بالسكر والكثيراء ويسقى. والإيجوز سقه للحواط, خوف الاسقاط(۱۱۰).

<sup>(</sup>۱۱۸) الفلقطار Colectar أو Colectar هو ثالث أكسيد الحديد <sup>03</sup>F2 ويسمى أيضاً أكسيد الحديد الأحمر ، أو احمر بروسيا أو احمر الكلترا (كتاب Officine Downik ص /۹۹۷) .

<sup>(</sup>١١٩) ريس (غ) .

<sup>(</sup>١٢٠) لأجل خوف الإسقاط (م) .

#### مغيسة ماء التريسساق:

يؤخذ من الترياق الجيد خمس أواق، مر أوقيتان ونصف، دارصيني وزعقران من كل واحد نصف أوقية، كافور درهمان. يغمر بصاعد الشراب الذي نقع فيه الأنجليقا بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويوضع في مكان حتى يخرج اللون ريصفى ويفصر بعرق آخر في مكان حار حتى يخرج اللون، ثم يصفى ويوضع مع العرق الأول، والإزال يضعل كذلك حتى الابدقى في الأدوية شيء من اللون، ثم يجمع الجميع ويقطر ويوفع أو يوضع عليه مست أواق من روح الطرطيسر ويوضع في الآلة الهسرمسسية ويقطر تقطيسراً دورياً حتى يرد القاطر على الأرض ويصعد ويترك يفعل ذلك أياماً في حمام ماريه. وهذا الماء ملمقة منه بالشراب للطاعون يدفع السمية ويجلب العرق ويقوي الأعضاء الرئيسية وينفع جميع الأمراض ويسقى لمن تضرر بشراب الزئبق أو بطلاله فيخلصه ويصفي اللم وينفع الحب الإفرنجي ويمنع المقونة ويقتل الليدان ويحلل الرياح ويسكن وجع الأحشاء، والانظير له في الإفرنجي ويمنع المقونة ولقتل الليدان ويحلل الرياح ويسكن وجع الأحشاء، والنظير له في المغميات والخفقان واليرقان ويسقى بماء الشوكة المباركة أو بالشراب أو بما يناسب من

## دوا . السبوم ، صفة ترياق الموميا :

يؤخذ من المومها الإنساني (۱۱۰۰) الهابسة غير كريهة الرائحة نصف رطل ويصنع منها رب بصاعد الشراب، ثم يؤخذ من الترياق أربع أواق، زيت صافي أوقيتان، ملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد درهمان، طين مختوم أوقيتان مسك درهم. يسحق ما يجب محقه ويخلط الجميع ويوضع في مكان حار شهراً كاملاً حتى ينضح (۱۲۱) ثم يستعمل للسموم،

<sup>(</sup>١٧١) وردت التسمية في (ف) بالمرميا البحرية Mumic Transmarine وذكرت طريقة تحضيرها كما يلي :

وقط من جثث مسبك الفريدي. Pagel ، شراقح توضع في الشمس يوماً وليلة وتشبع بالر والصبر ، تعطن وتقطس بصاعد الشراب ، ثم يُقف الشراكع بالتعلق في الهواه ، ثم يؤخذ مبغها الكحولي .

<sup>(</sup>۱۲۲) يطبخ (م) -

فإنه ترياق عظيم النفع، جليل القدار، ينفع لجميع السموم (١٠٠٠) المعدنية والحيوانية والباتية وينفع الأورام السمية والطاعونية. وإذا شرب منه في كل يوم ثلث درهم. أمن شاريه من ضرر السموم وحدوث الطاعون. ويسقى منه للأمراض السمية نصف درهم بماء الحشيشة المباركة. وقلما يحتاج إلى تكرار سقيه مرة أخرى. وإن كان السم قد سقى منه لإنسان، يسقى منه درهم مع دهن اللوز الحلو، فإنه يخرج السم بالقيء أو بالإسهال بعون الله تعالى.

# صقة دواء نافع لجميع السموم(١٢١) من صنعة يواكلسوس :

وهو كاف الجميع السموم المعدنية والنباتية والحيوانية. يؤخذ من دم البط ما أردت، ويقطر في حمام ماريه، ويحفظ القاطر، ويرفع ما بقي في أسفل القرعة ويجفف. ثم تؤخذ قوانص البط (\*\*\*) وتحرق حتى تصير رماداً، ثم يغمر الرماد بالقاطر من دم البط ويستخرج ملحه كما علمت. ثم يسحق الملح مع الدم المجفف الباقي في أسفل القرعة ويوضع لكل رطل من المجموع أوقية من الكهرباء. ومرجان وزبيب أسود مسحوق بعد التجفيف ورب الموسيا وجدوار من كل واحد نصف أوقية، بادزهر (\*\*\*) ثلاثة دراهم، ترياق جيد أوقية الموسف. يسحق الجميع ويخلط ويغمر بدهن حب الصنوبر بقدر مايعلو (\*\*\*) الأدوية أربع أصابع، ويسد فم الإناء ويحفظ. وكلما عتى كان أجود، ويسقى منه نصف أوقية بالشراب أو بالخليب أصابع، ويسد فم الإناء ويحفظ. وكلما عتى كان أجود، ويسقى منه نصف أوقية بالشراب أو بالخليب لن تقي السموم، فإنه الإيمني (\*\*\*) سنس ساعة إلا وقد خلص المسموم من السم بعون الله تعالى.

<sup>(</sup>١٢٣) كلمة السموم ساقطة من (م) .

<sup>(</sup>١٢٤) لجميع الأمراض السمية (غ) .

<sup>(</sup>١٢٥) كلمة والبط وساقطة من (غ) .

<sup>(</sup>۱۹۲) البادزهر هر ترجمة لكلمة Pierre Besoard أو Bezoar وهي من أصل فارسي وتعني تجمعلات حجرية تمصل في معلة بعض الحبوانات، وكان اللقماء يطنون أنها تطرد السموم أو نزيل تأثيرها في الجسم ( معجم الشهابي، مكتبة لبنان، طسمة ثانة / ۱۹۸۷.

<sup>(</sup>۱۲۷) ما تعلوه (م) .

<sup>(</sup>۱۲۸) فإن ولا يعنى (م) .

# فصل في أدوية الجراج والقروج'''

صفة بلسان ينفع جميع الجراحات سواء كانت من التوفنك (\*\*\*) أو من الطوب(\*\*\*> أو من السيف أو من الرمح أو من غيسر ذلك .

يؤخذ زهر هيوفاريقون رطل. زهر اخيري وزهر البوصير وورق الخلاونيا وقنطريون مغير وراوند ومشكطرا مشيع وزهر البابونج ومنفيطن من كل واحد نصف أوقية، ورد يابس أوقية ونصف، موميا وكندر من كل واحد أوقية ونصف مصطكي أوقية، وميعه سائلة أوقيتان. يسبحق ما يجب سحقه ويحل الجميع برطلين من صاعد الشراب، ويوضع في الشمس الحادة أو في الفرن حتى يخرج اللون. ثم يصفى ويكرر العمل حتى لايبقى في الأدوية شيء من اللون. وإن ثم يكرر العمل، يوضع على النفل زيت صاف بقدر ما يغمره، ويوضع في مكان حار ثمانية أيام ثم يعصر ما فيه من الدهن، ثم يؤخذ من صمغ البطم خمسة أرطال ومن الراتنج أوقية ونصف، ويغسل بماء الهيوفاريقون. ثم يجمع الجميع في إناء ويوضع في مكان حار أو في شمس حادة حتى ينضج، ثم يطير عنه صاعد الشراب فيبا ووضعه في مكان حار أو في شمس حادة حتى ينضج، ثم يطير عنه صاعد الشراب فيبا وضعه، ثم يوضع عبية بالأدوية الرطبة. وينبغي أن تغسل الجراح والقروح بالشراب قبل وضعه، ثم يوضع عليه عاد ون انقطع عرق أو شريان أو عصب، فيطلى هذا الدهن ثم يضمد بعضماد استركتوم فيبرا من المه بإذن الله تبادك وتعالى (\*\*).

<sup>(</sup>١٢٩) انفردت (م) بإضافة التعبير التالي بعد كلمة و القروح ، : و وأيضاً غيرها ، فلم البتها في المتن اغقق .

<sup>(130)</sup> التوفنك : البندقية باللغة التركية .

<sup>(139)</sup> الطوب: المدفع باللغة التركية .

<sup>(</sup>١٣٢) بإذن الله تعالى ( آ، ح١، غ) .

صفة ضماد استركتوم<sup>(۱۳)</sup> من صنعة براكلسوس النافع لجميع القروح والجواح والفك والكسو والخلع واللوى وهو علاج جامع لانظير لـ4:

يؤخذ سيليفون ومرقشيتا من كل واحد نصف وطل، مرداسنج فضي وذهبي من كل واحد ثلاث أواق، دهن برر كستان وزيت من كل واحد وطل ونصف، دهن حب الغار العضار وقية، قلفونيا (۱۳۶۰) وشمع من كل واحد رطل، صمغ العرعر وصمغ البطم من كل واحد نصف رطل (۱۳۰۰)، جاوشير أوقية، مقل واشق وسكبينج من كل واحد ثلاث أواق، كهرباء وكندر ومر وصبر وزواوند طويل ومدحرج من كل واحد أوقية، ومغناطيس وموميا بعرية وشاذنج من كل واحد أوقية ونصف، مرجان أحمر وأبيض وصدف ودم الأخوين وزاج أبيض وطين مختوم من كل واحد أوقية ، انتيمون مصعد درهمان، زعفران الحديد و كافور من كل واحد أوقية.

## وكيفية العمسل:

أن تحلّ الصموغ الخمسة بالخل، وتصفى ويطيّر عنها الخل بنار خفيفة حتى تبقى كالعسل، ثم يطبخ المرداسنج بالزيت ودهن بزر الكتان حتى يتغير لون المرداسنج. ثم تذر عليه المرقشيتا مسحوقة ثم يلقى فيه السيلقون ثم يطبخ حتى ينعقد ثم يلقى فيه دهن حب الغار والقلفونيا والشمع وصمغ المرعر وصمغ البطم بعد حله على النار، ويحرك على نار خفيفة ثم تلقى العسموغ الخلولة بالخل تدريجاً، ويحرك دائماً لئلا يتقطع ويتدحرج، ثم تلقى عليه الأدرية الباقية مسحوقة، و آخر ما يلقى فيه الكافور محلولاً بدهن العرعر. وإذا

<sup>(</sup>١٣٣) وردت هذه الكلمة في نسخة (ف) ص / ١٨٩ باسم ستريكتيك Strictique .

<sup>(</sup>۱۳٤) قلوفيا (م) .

<sup>(</sup>١٢٥) أوقية (م) .

رأيته يابساً (<sup>۱۳۲</sup>) لاباس أن يلين بقليل من الزيت والشمع، وعلامة تمام طبخه أن لايعلق باليد ولايدبق .

ثم يلقى في الماء حتى ينعقد، ثم تدهن البند بدهن البابوغ ودهن الخراطين ويقطع قطعاً طوالاً ويرفع. وينفع هذا الضماد للقروح والجراح الحديثة والقديمة في أي عضو كانت، ويحفظ (٢١٠٠ ويقوي العضو وينقي القروح، وينبت اللحم في القروح والجراح ويلحمها، ويفعل في أسبوع ما يفعل غيره في شهر. ويمنع العفونة ويزيل اللحم الزائد، ويجذب الرصاص والنبال والنصال من الجراح، وينفع لنهش الحيوانات السمية ويحلل الصلابات وينضج ما يقبل النضج منها. وينفع السرطانات والخنازير والنواسير (٢٦٠) منفعة بالفة ويسكن الأوجاع في أي عضو كانت. وهو للفتق من العجائب، وكذلك لوجع الظهر والبواسير وتمتذ قوته إلى خمسين صنة الانقص أبداً.

# صقة حجر يسمى حجر الجرائحية :(١٢٩)

يؤخله من الزاج الأخضر وطل، ومن الزاج الأبيش نصف وطل، شب وطل ونصف، نطرون وملح من كل واحد ثلاث أواق، ملح الطرطير وملح أفسنتين وملح برنجاسف، وملح هندباء، وملح كاكنج، وملح لسان الحمل من كل واحد نصف أوقية. يسحق الجميع ناعماً ويوقد في قدر فخار مزجج ويغمر بخل الورد ويطبخ على نار لينة، ويدام تحريكه بعود، فإذا قارب الإنعقاد يلقى فيه وطل من الإسفيداج وأربع أواق من الطين الأرمني ويحرك دائماً

<sup>(</sup>١٣٦) في النسخة (ف) ص/ ١٩٦ : د وإذا رأيته كثير السيولة د وهذا التعبير معقول أيضاً إذا كنان المقصود تلين المتحضر راو تشييمه ) عندما يكون ماثلاً .

<sup>(</sup>۱۳۷) ريجلل (م، ا، ك) .

<sup>(</sup>۱۳۸) البواسير (م) .

<sup>(</sup>١٣٩) صلة حجر لوضع الظهر يسمى ١٠(م)،

حتى ينعقد حجراً(''') ثم يكسر القدر ويرفع لوقت الحاجة('''). وفوائد هذا الحجر لاتعد ولاتوسف فإنه يسرىء القروح التي في الجسد ويحفظها وعنع النوازل، ويقوي العضو، ويشد الأسنان، ويقوي اللغة، وينبت لحم الأسنان، ويتع سيلان الدموع ويزيل الحمرة والرجع والبياض في العين إذا طلي به الجفن(''') وفررَ''') على البياض. وينفع الرمد بماء (الأفرازيا)''') أو بماء الرود أو بماء عصا الراعي. ويزيل الحمرة والجمرة إذا طلي به عليها في يوم وليلة. ويزيل الحكة والجرب طلاءً. وينفع السرطان وقروح الفم واسكربوط. ويزيل عفونة القروح ويفني لحمها الزائد. وينفع السرطان وقروح الفم واسكربوط. ويزيل

## وكيفية الإستعمسال :

أن تحل منه أوقبهة في رطل من الماء وتُبل به خبرقسة وتوضع على الجبراح والقسروح ويتمضمض به لقروح الفم واللثة وتآكلها (١٩٠٠).

## صفة سكر زحـــل :(۱۹۹۰)

يؤخذ سليقون أو اسفيداج نقي من الغبار والتراب، ويرطب بقليل من الخل المقطر ثم يجفف ثم يسمحق ويوضع في إناء ويضمر بالخل القطر بقدر ما يعلوه أربع أصمابع

<sup>(</sup>۱٤٠) و ويتعقد حتى يمير حجراً ۽ (م) .

<sup>(</sup>١٤٦) و ثم يكسر القدر الذي يحتاج ويرفع الباقي لوقت الحاجة ، (م) .

<sup>(</sup>١٤٧) على الجنن (غ) .

<sup>(</sup>١٤٣) ولزبه (غ) .

<sup>(</sup>١٤٤) الأقراجيا (م،ك،ل) -افرانجيا (غ) .

<sup>(</sup>١٤٥) والتآكل (غ) .

<sup>(</sup>١٤٦) زحل يعني معدن الرصاص .

ويوضع (١٤٧) في مكان حار أو على رماد حار أربعة أيام والحذر (١٠٨) من المكث في ذلك المكان، فإن بخاره ردىء مضر بالإنسان، حتى يخرج اللون، ثم يصفى ويوضع عليه خل مقطر آخر، ويوضع في مكان حار كالأول حتى يخرج اللون، ويكرر ذلك حتى لايسقى فيه شيء من اللون. ثم يطيّر عنه الخل بالطبخ ثم يغسل بالماء(١١٩ مراراً حستى تذهب حموضته، ثم يطبخ بالماء ويستخرج ملحه كما علمت. وإن وضعت اللح في مكان رطب انحل دهناً . وهذا الدواء ينفع ويدفع صرر الزئبق في البدن، وجمعيع القروح الملحية المتعفنة. والسكر النباتي، كما إنه يعدل حدة الأدوية ومراراتها، فكذلك هذا السكر يعدل المعدنيات ويزيل حدتها ويمنع آفتها عن الأعضاء وهو علاج(١٠٠٠) تام للقروح المتعفنة والرديئة والخبيثة كالسرطان والغنغرينا والأكلة وجميع القروح الزحلية. وإذا حلُّ منه في ماء لسبان الحمل(١٠١٠) وماء عنب الشعلب وطلى به على الحمرة والجمرة والنملة أبرأها في زمان قليل. وإذا طلى به على الأورام بدهن السابوغ حللها. وإذا طلى به مع دهن صمع البطم على الجراح والقروح أبرأها. وهو لانظير له لقروح الثدى وسرطانه. ويزيل حمرة العين بماء الورد أو بماء ( الأفرازيا )(١٠٠١ . وإن سقى منه أربع حبات بالشراب سكن وجع القولنج. ويسقى لأورام الأحشاء الحارة ثلاث حبات بماء لسان الحمل، ويسقى لحمى الربع وأمراض الطحال بما يناسب، ويسقى لسيلان الني. ويطلي به من خارج بدهن الورد. وهذا السكر مشهور بين أرباب صناعة الكيمياء إذا قطر تقطيراً صناعياً لتخرج روحه، وتقوى تلك الروح بملحم، واذاجمع مع الذهب الكلس بعمد حله بماء الرزين ظهر عنه الذهب

<sup>(</sup>١٤٧) كلمة : و ويوضع ، ساقطة من (م) .

<sup>(</sup>١٤٨) و وليحذر من ١ (غ) . ``

<sup>(169)</sup> بالماء الحار (م) .

<sup>(</sup>١٥٠) عسلام (م) .

<sup>· (101)</sup> لسان الجمل (م) ·

<sup>(</sup>١٥٢) الأفرائجيا (غ) ، الأفراحيا (م،ك، ل) .

النياتي. وبالتجربة يعلم ما قلناه.

# صقة ماء يلز الصفدح المسمى باللاتينية اسبرتيولات<sup>ودا</sup>

وهو أن يؤخذ بذر الصفدع في آذار في آخر الشهر. وهو شيء يكون على وجه الماء كالطحلب لكنه أبيض لزج مخاطي، كريه الرائحة. ويقطر في حمام ماريه ويرفع ماؤه، ثم يؤخذ مر وكندر من كل واحد أوقيتان، زعفران نصف أوقية، كافور ثلاثة دراهم، ويرطب بالماء المقطر المذكور ويجفف. يفعل ذلك عشرين مرة. وإذا سقي منه ثلث درهم بماء لسان الحمل حبس اللهم من أي عضو كان، وكذلك إذا طلي به من خارج يسكن الحمرة والجمرة ووجع المضاصل الحار السبب إذا طلي به مع الحل. وهذا الماء وحده إذا حلّ فيه قليل من الشب وطلى به على المفاصل سكن وجعها.

# صفة زئبق مدير يزيل الآثار ("" طلاءً :

يؤخذ من الزئيق ما شئت، ويغسل كما عرفت، ويؤخذ بقدر الزئيق سليماني.
يسحق الجميع ويغمر بالخل المقطر في زجاجة بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويترك أربعة أيام
ويحسرك في كل يوم مسرات. ثم يعسفى عنه الخل المقطر، ويوضع الخل في مكان (\*\*\*) فيإنه
يرسب فيه الزئيق والسليماني في الخلول، ويكرز العسمل على ما لم ينحل من الزئيق
والسليماني، ويفعل كالأول حتى يجتمع عندك من الزئيق ما أردت، ويطلى منه على الآثار

<sup>(</sup>۱۹۳) هی بالأجبید Spermiolic دهی کلمة تحتها قروللیوس ر آواستاذه براکلسوس احتمالاً ) من تعبیر Spermo de Genouille ومعناها نظلة التغلام أو بلتروه (ف) ص ۲۰۱/ .

<sup>(</sup>١٥٤) يقتصد بكلمة و الآثار : البقع وماشابهها تما يطرأ على الجلد والوجد وقد جاء هذا العنوان في وفى ص / ٢٠٤

Cosmétique Contre Les macules de la face

<sup>(</sup>١٥٥) مكانة (غ) .

والجرب ويحفظ عنه الفم والعين.

# صفة مرهم الكواكبي (٢٠١) من صنعة بواكلسوس ويسمى مرهم أرماويا (٢٠٠):

يؤخذ شحم الخنزير البري، وشحم الدب من كل واحد ثماني أواق ويطبخ الجميع بالشراب على نار لينة، ثم يفرغ في ماء بارد ليتجمد. ثم يؤخذ خراطين مغسول بالشراب أو بالماء رطلان، ويجفف على الطابق ويسحق. ثم يؤخذ دماغ الخنزير البري وصندل أحمر وموميا وحجر الدم من كل واحد أوقية، عظم قحف الإنسان وزن لوزتين. ويكون القمر زائد النور في بيت الزهرة، و إن كانت الشمس في الميزان كان أجود. ويسحق ما يقبل السحق ويخلط مع الباقي حتى يمتزج ويصير مرهما ، ويحفظ لوقت الحاجة . وهذا المرهم يبرىء جميع الجراحات سواء كانت من السيف أو النصل أو التوفنك، والطوب، والحجر، في أي عضه كان. وهو من العجائب، فإنه يبرىء الجراحات من غير احتياج إلى مماستها، بل يوضع هذا المرهد على خشبة (١٠٠٠) أو على خرقة عليها شيء من دم تلك الجراحة (١٠٠١). وإن وضع هذا المرهم على السيف الذي جرح به أو السكين أو النصل أو الرصاصة الخرجة (١٦٠) من الجراح، أو النشابة الخرجة منها، ووضع في مكان معتدل مصون عن الحر والبرد، فإن صاح الجراحة يبوأ. وإن كانت القرحة يابسة، أدميت بعود أو خشبة أو خرقة ثم يوضع المرهم على تلك الخرقة أو الخشية، كما يغير على الجرح في العادة. ولايوضع على الجرح شيء من الأدوية غير خرقة نظيفة أو تيل الحزقة بيول المجروح وتوضع على الجرح. وقد ينكر هذا التأثير قوم ويقولون إن الطبيعة

<sup>(</sup>١٥٦) الكواكبي نسبة إلى الكواكب يقابلها بالفرنسية (ف) Constellé .

<sup>(</sup>١٥٧) التسمية التي وردت في (ف) لهذا المرهم هي : المرهم الودّي: (سامباليا Sympathia ) .

<sup>(</sup>۱۵۸) خشیشة (م) .

<sup>(</sup>١٥٩) يقصد بذلك دالجروح ١ .

<sup>(</sup>١٦٠) الخرقة (م).

تدبره وتبرئه ، خصـوصـاً إذا انصـم إلى ذلك اعـــقـاد أنه بيـَراً من هذا الجـرح بهــذا الدواء الغريب العجيب فيحصل للطبيعة انتعاش فتصلح الجرح وتبرئه .

وليس الأمر كما زعموا ، فإن خواص الأشياء لاتنكر . فإن فعل هذا المرهم (يكون ) بخاصية فيه بتوسط روح العالم ، كما يفعل الحديد بالمفناطيس (٢٠٠٠ ، والله على كل شيء قدير . تم الكتاب بعون الملك الوهاب (٢٠٠٠ )

<sup>(</sup>٩٦٩) و كما يفعل بالمديد المناطيس ، (ح١، ح٢) .

<sup>(</sup>١٦٢) خواتيم النسخ :

<sup>(</sup>م) كما ورد في المتن الهقق أعلاه .

<sup>(</sup>غ) والله اعلم. تحت بحمد الله آمين.

<sup>(</sup>ك) اقت الرسالة... بعون ونصرة الملك القدوس على يذ ... جهان بعض صهراب في إدان قصير في خمس وعشوين من شهر وبع الثاني صنة خمس وخصيين ومالين بعد الألف من الهجرة البوية عليه اقطال الصلاة والسلام.

<sup>(</sup>ل) مُ وكمل بمودَ الله تعالى وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبـه أجمعين-واقم اخروف سيد. خهيـشاه

<sup>(</sup>٦٠) والله اعلم. قت على يد كاتبها مصطلى السقى الشاقي مذهباً في يوم الجمعة من شهر شوال للمائية عشر يوماً خلت مند والذي هو من شهود سنة ألف ومائين وسعة وأزمين صلى الله على سيدنا محمد النبي الأمي وعلى آلله وصحيه، وسلم. ق.

 <sup>(</sup>أ) الورقة الأخيرة غير موجودة ( ناقصة من الخطوط ) .

<sup>. (</sup>ح٢) غت ، تم .

# دراسسة تطيطيسة

للقسم الثاني من مفطوط ابن سلوم العلبي

« الكيمياء اللكيسة »

Les vertus & vsage de l'onguent Sympathetique ou constellé.

Este façó de curern'est pas magique noire cóme croyent quelques sots, & ignorants, ains par vne certaine vertu attractive & aymantine, causée par les Astres, laquelle par la mediation de l'air est attirée sur la playe, & se conioinct auecelle, à sin que l'operation spirituelle monstre son effect.

Elle se faid, di ie, à cause de la conionction des Astres & elements: car comme la chaleur du Soleil s'accorde auec la terre, de mesme le persicaria, ou persicaire auec la maladie, & cors que le Soleil s'en va, la chaleur se perd auss: il n'est pas donc mal faid de croire que le mesme puisse arriver en cecy.

# Il y a donç troù choses lesquelles sont causées parcest onguent d'un esset si admirable.

Premierement la Sympathie de la nature, Secondement l'influence des corps celeftes, laquelle paracheue ses operations par la mediation des elements.

Tiercement le bausme naturel qui est à vn chascun des hommes.

Par cest onguent toute forte de playes (de quelle façon qu'elles soient, ou de quel instrument qu'elles ayent esté faictes, & en quel lexe que ce soie, pourueu que les nerss, ou arteres, ou des trois membres principaux

الكيميا الملكية لقرولليسموس من الترجمة الفرنسية المطبوعة بفرنساعا ١٦٣٤

#### يقد بسسة :

بدأ هذا الخطوط، بعد البسملة، بما يلي:

و وبعد، فقد ألف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداً لملك زمانه، وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام النفع، وسمى هذا الكتاب كيميا باسليقا أي الكيمياء الملكية ،

من هذه المقدمة يشبين بوضوح أن ابن سلوم الحلبي قام بشرجسة كشاب صحيد من اللاتينية إلى العربية هو كشاب و الكيمياء الملكية ، الذي ألفه قرولليوس<sup>(1)</sup> وقدمه إلى ملك بلاده<sup>(1)</sup>، وإن هذا الكشاب يدخل مصسمونه في نطاق الطب الكيميائي، وإنه مؤلف من مقالتين.

ولدى تصفح هذا الخطوط، نرى أن المؤلف خصصص المقسالة الأولى للكلام على المعالجات الكلية، والمقالة الثانية للكلام على

فللمالجات الكلية (\*\*) : هي التي لاتختص بمرض معين، وإنما قد تنفع في جميع الأمراض. وقد ذكر منها :

الإنضاج والمنضجات، القيء والمقيشات، المدرات، المعرقات، المقويات، مسكنات الألم، المنومات، والمشمومات.

والمعالجات الجزئية: هي التي تختص بعضو محدد من الأعضاء الرئيسية في بدن الإنسان. وقد أدخل المؤلف معالجية الجروح في نطاق المعالجات الجزئية، لأن الجروح، وإن كانت تصبب أعضاء عديدة، تبقى ذات موضوع جزئي متعلق بالعضو الجريح.

(1) هو الطبيب الألماني اسقالد قرولليوس (١٥٦٠ -١٠٦٩م)، مؤلف القطوط، موضوع البحث، وقد سيق العمريف به في مقامة الكتاب .

(٧) هو الإمهراطور رودلف الثاني (١٥٥٧-١٦١٢م) .

(۳) تسمينا و الملاج الكلي ، و والملاج الجزئي ،، وردنا في كتاب القانون لابن سينا . طبعة دار صادر، يبووت ، بالأوفست عن طبعة بولاق، الجزء الأول ص/ ۱۸۷

# من مخطوط « الكيمياء الملكية »

# المقالسة الأولسى في المعالمسات الكليسة

دراسية تمليليسة

### ١ ـ الحبر الكسرم:

يذكر المؤلف أن الله خلق دواءً واحداً كافياً لشفاء جميع الأمراض، وإن هذا الدواء: ومعرفته عمسيرة على اكشر الناس، ولذا فيلا بد من اللجوء إلى العلاجيات التي يمكن تحضيرها ومعرفتها لوصفها للمرضى.

وبالرغم من أن ابن سلوم لم يورد، في ترجمته تسمية محددة لهذا الدواء الواحد الشافي لجميع الأمراض<sup>(\*)</sup>، فمن المرجح أنه هو داخجر المكرم؛ الذي ذكره براكلسوس، والذي أورده ابن سلوم في القسم الأول من مخطوطه، وفيه:

داعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق الحيجر المكرم وجعل فيه شفاء جميع الأمراض، (\*\*) ونجد هنا قرولليوس يستشهد، في كلامه على هذا اللواء العام الواحد، بأقوال عن العالم صيفيرينوسSeverinus ، من أنصار مدرسة براكلسوس، وعن العالم زيوند لول(\*\*).

<sup>(</sup>١) جاءت التسمية في (ف): الدواء العام أو العلاج العام

 <sup>(</sup>٧) انظر الجزء الأول من الخطوط (ر الطب الجديد الكيميائي)، القصل السابع من المقالة الأولى .

<sup>(</sup>٣) هو عالم دغركي وللـ عام ١٠٤٠م وتولي عام ١٠٩٠ وهن معاصر ليراكلسوس .

<sup>(</sup>d) هو Reymond Lulle من خيميائين العصور الوصطى (١٧٣٥ ـ ١٣١٥م) وكانا مثاثراً بالعلماء العرب إلى حد كبير .

وبالنسبة لي، فإني أميل إلى الإعتقاد أن ماأسماه ابن سلوم، عن لسان براكلسوس بالحجر المكرم مرتبط نظرياً بحجر الفلاسفة الذي بواسطته يمكن تحويل المعادن إلى الذهب والفضة، والذي كان هدف الكيمياء القديمة.

فالكيميائيون القدامي (اخيميائيون)، ما داموا يعتقدون بوجود حجر يحيل المعادن من طبيعة خسيسة إلى طبيعة لبيلة، فما الذي يُمع، بالنسبة لهم، من وجود مادة تشفي جميع الأمراض، لاسيما وإن الكيمياء ارتبطت، بشكل أو بآخر، بالطب منذ عصور موغلة في القدم؟

شيء آخر يشير التساؤل: ذلك هو قول قرولليوس، الوارد أعلاه، من أن معوقة هذا الدواء الواحد الشافي لكل الأمراض، عسيرة على أكثر الناس .وهو قول سبق أن سمعناه من استاذه براكلسوس، وردده غيره، والتساؤل هو:

أين القلة التي عرفته؟! سؤال يبقى بدون جواب موضوعي.

## ٧\_ الإنخساج:

يقول المؤلسف :

وان الأمراض العارضة عن الأخلاط الفاسدة، لايتأتى قطع أصلها بغير انضاج،

ثم يحدد مفهوم الإنضاج فيقول:

دهو حل المنعقد، وعقد الحلول، وحصول استعداده للخروج ،

فالإنصاح، بمفهوم قروللهوس، يعني السدابير التي تهدف إلى اخراج الأخلاط الفاصدة المسببة للمرض، من الجسم. وذلك إمّا بجعل الجامد منحلاً قابلاً للخروج من الجسم أو بجعل السائل منعقداً للفرض نفسه.

ويقول قرولليوس أن خروج هذه الأخلاط الضامسدة من الجسم يكون بالقيء أو

بالإسهال أو بالتبول أو بالتعرق.

إن فكرة الإنصاح معروفة منذ أيام أبقراط في القرن الخامس قبل المبلاد وقد تبناها الأطباء العرب الأقدمون. إلا أن هنالك فرقاً واضحاً بين مفهوم الإنصاح لدى هؤلاء، وبين مفهومه لدى قرولليوس.

فغي الطب التقليدي كان الإنضاج ينصب على الأخلاط الطبيعية الأربعة ، عندما ينحرف واحد منها أو أكثر عن نسبته الطبيعية أو عن قوامه الطبيعي. وكان الأطباء القدامي غالباً ما يلجأون في هذا الإنضاج إلى تدابير مختلفة لإتاحة الفرصة لطبيعة الإنسان (أو ما نسميه الآن بالمناعة الطبيعية، أو الدفاع الذاتي) لإعادة التوازن المطلوب(").

أما بالنسبة لقرولليوس، فالأخلاط التي تخضع للإنصاح، هي تلك التي تتشكل عرضاً في الجسم، فتسبب المرض، أو تساعد على حدوثه، وهدف الإنصاح هنا، يكون بطرحها خارج الجسم. ويكون الإنصاح عن طريق المعالجة بالمواد الكيميائية، كما سنرى بعد قليل.

#### ٣\_ الأمراض الأساسية والفرعية:

يقول قرولليوس أن الأمراض العظيمة هي: الصرع والإستسقاء، وأمراض المفاصل، والجسام، وإن جسميع الأمراض الأخرى التي تعسيب الإنسان، تشفرع عن هذه الأمراض الأربعة.

هذه النظرية التي يرفضها العلم الحديث، هي، على مايبدو، نظرية محدثة لم تعرف قبل براكلسوس ومريديه.

 <sup>(</sup>٥) انظر كتاب والقانون في الطب و لاين صينا . طبعة دار صائر بالأوقست عن طبعة بولاق للصرية . بيروت لبنان ، الجزء الأول
 من ١٩٨٧ ، ١٩٨٧ .

# 3 - **أمسلاح الطرطيسسس**و:

يعطي قرولليوس للطرطير الزاجي أهمية كبيرة في إنضاج الأخلاط الفاسدة التي تحدث بشكل عرضي في الجسم مسببة له الأمراض.

ويصف المؤلف تحضير هذا الملح كما يلي :

يحل ملح الطرطير الأبيض (طرطرات السوديوم والبوطاسيوم) بماء الغافث ويبلّره بالتقطير، ثم يكرر حله وبلورته بماء جديد وذلك لتنقيته من الشوائب، ثم يضيف إلى كل جزء من البلورات الرطبة نصف جزء من روح الزاج (حمض الكبريت) ويقطر المزيج على رماد خار فيتخلف ملح متبلور يرفع إلى وقت الحاجة.

وقد لاحظ قرولليوس حدوث غليان حين إضافة روح الزاج (حمض الكبريت) إلى محلل معلى المعربيت) إلى محلل الطرطيس لا يشبت أمام حمض قبوي كحمض الكبريتات كحمض الكبريتات الذي يزيح حمض الطرطيس من أملاحه ويحل محله مشكلاً كبريتات السوديوم والبوطاسيوم ويرافق هذا التضاعل انتشار حرارة شديدة، قد تخرب حمض الطرطيس ويتشر منه مزيج من غاز أول وثاني اكسيد الفجم ( 20, CO)

ومن الطريف في الأمر، تشبيه قرولليوس لهذا التفاعل حينما يقول:

دواعلم أنه كما يعرض من تقطير (\*) روح الزاج على ملح الطرطيس غليبان، كذلك يعرض لروح الإنسان عند تعرضه للمانياه (\*) !!

وهنا لا بد لنا من التمساؤل. لماذا اخستار قرولليسوس الطرطيسر الزاجي لإنضساج الأخلاط الفاصدة، وهي أخلاط طرطيرية، كما يقول؟

يبدولي أن السبب في ذلك هو مالاحظه براكلسوس قبل تلميده قرولليوس من أن

<sup>(</sup>٦) كلمة التقطير هنا تعني إضافة روح الزاج بشكل قطرات .

<sup>(</sup>V) المانيا Manie مرض عصبي يسبب اختلاجات في الجسم .

عملية تخمير العنب في دنان الخمر، تخلف رواسب هي الدردي أو الطرطير وانطلاقاً من عملية التخمير هي تفاعلات حيوية تنتج روح الخمر ( Esprit de Vin )، وأن الأرواح الطيارة حسب رأي براكلسوس ومدرسته، هي أهم المواد في الطبيعة، لأنها تستطيع التحرك بسهولة مابين العالم العلوي والسفلي لغناها بالمادة الأثيرية (أو الجوهر الحامس)، فإن تخلف الطرطير في الدنان بشكل رواسب يعني تشكل نواتج غير سليمة تخلفت عن عملية التخمير هذه. ومن هذا الإعتبار، افترض المؤلف، متأثراً بنظرية براكلسوس في الطرطير(^^)، أن الأخلاط الفاسدة(^) المسبعة للمسرض هي من طبيعة طويوية.

ولكن كيف يكون الإنضاج بأملاح الطرطيس، ما دام الطرطيس هو الأمساس في الأخلاط الفامدة؟

الجراب عن هذا السؤال، فيما أرجح، أن مدرسة براكلسوس تعتقد بالإمكانيات الكبيرة للكيمياء في تغيير طبيعة المواد وخصائصها، حتى أن المادة الواحدة تختلف خصائصها العلاجية باختلاف طريقة تحضيرها، وقد سبق أن تكلمت عن هذه النظرية لبراكلسوس فيما سبق من هذا الكتاب وهنا فإن اخضاع ملح الطرطير إلى عمليات كيميائية معينة، يمكنه أن يغير في خصائص الطرطير، وأن يجعل فيه خاصة انضاج المواد الطرطير با الفاصدة.

ولهذا السبب رأينا قرولليوس يحول الطرطير الطبيعي، ذلك الراسب الوسخ إلى بلورات نقية شفافة هي بلورات الطرطير الزاجي.

وكان حُسَسر هذا المنتضج من إحسافة روح الزاج إلى ملح الطرطيسر، فسهو لاييرى في

 <sup>(</sup>A) انظر الفصل الثالث من المقالة الثانية من الجزء الأول (الطب الجديد الكيميائي) .

 <sup>(4)</sup> وردت مله التسمية في (ف) بما ترجمته: الشوائب Impureds إلا أني أزى تسمية ابن سلوم لها بالأخلاط الفاسفة
 يعد شرح مدارلها، أكثر وخوجاً

إضافة روح الزاج ضرورة حتمية للحصول على منضج مناسب ، بدليل أنه أورد منضجاً آخر هو كريم الطرطير Crème de Tarte وذلك بطبخ الطرطير الأبيض بالماء العذب ثم يبُرد لتبليس الملح الطوطيسري، وهذه البلورات لاتعدو أن تكون طرطوات البوطاسيسوم الحامضية.

#### ٥\_ المقيسسات:

يعتبسر احداث القيء في المريض من طرق المداواة الأساسية في الطب التقليدي القديم، إلا أن قرولليوس اعتمد بشكل خاص على المقيشات المعدنية كالمركبات الأثمدية (الأنتموانية). والمركبات الزئبقية، والزاجات المعدنية (كبريشات المعادن).

ويلجـأ المؤلف إلى عـملية البلورة ( Cristallisation ) لتنقيـة هذه المركبـات، وهي طريقة سليـمة أكثـرت مـدرسة براكلسـوس من الإعتـمـاد عليـهـا، بهـدف التخـفيف من سـميـتـها، ومن آثارها الجانبيـة الضارة، لامـيمـا وإن أكثـر هذه المركبات غير متوفرة في الطبيعة بحالتها النقية.

وقد اعتمد قرولليوس، كأستاذه براكلسوس، اعتماداً كبيراً، في تحضير المقينات، على التقطير. فهو يخلط واحداً أو أكثر من المركبات المعدنية المقيشة بالماء ويقرم على التقطير، فهو يخلط واحداً أو أكثر من المركبات المعدنية المقيشة بالماء ويقرم بتقطيرها، ثم يكون التقطير، في بعض الأحيان، فائدة التخلص من بعض نواقج التفاعلات الكيميائية، إلا أننا لانستطيع إلا أن نقول ان عمليات التقطير هذه، كانت عمليات مبالغاً فيها. وفي كثير من الحالات لانجد لها مبرواً من الناحية الكيميائية، وقد يكون المبرر لها، اعتماد مدرسة براكلسوس على الكيمياء الهرمسية، ففي التقطير فرصة للمواد لإطلاق جوهرها الخامس ليستطيع الإتصال بالكواكب العلوية، لأن أحد الأسس الفلسفية للنظرية الهرمسية الواردة في اللوح الزمردي تنص على أن:

واللطيف أكشر نبلاً من الكثيف، فهو يصعد إلى السماء ببطء ورفق، فيكتسب النون ثم يعود ويهبط إلى الأرض. ففيه قوة الأعلى والأسفل،

#### 

أولى المؤلف الإسهال والمسهلات، أهمية كبيرة في شؤون المعالجة. وقد خصص لذلك صفحات عديدة من كتابه. وأبرز ما جاء في هذا الجال الأمور التالية:

#### آ\_ أسس وقواعد عامة:

يقول المؤلسف:

- \_ وإن لكل مسهل أفعالاً ثلاثة: استفراغ الزائد، وتعديل المزاج وتقوية الأعضاء، .
- إن لبعض المسهلات تأثيرات سامة، فيجب اجتنابها أو استعمالها بحذر وعند الضرورة القصوى.
- وليست جودة المسهل بكثرة فعله أو قلته، فإن من المسهلات ما يخرج أخلاطاً كثيرة من غير أن يضعف القوة، ومن المسهلات ما يكون عمله ضعيفاً مع أنه يضعف القوة والأعضاء ،
- ديجب اجتناب البدء بالمسهلات القوية. والأفضل أن يكون البدء بالمسهلات الضعيفة.
   ولا يعطى المسهل القوى إلا عند الضرورة في الأمراض عسيرة الشفاء.

وأنا أقول إنه ليس في كل هذه القواعد من شيء جديد، فهي أمور ذكرها الأطباء العرب القدامى، حتى أن قوولليوس لم يستطع إلاّ أن يستشهد بابن سينا حبتما نقل عنه قوله:

و إن الدواء المسهل، وإن لم يكن سمياً إلاَّ أنه ثقيل على الطبيعة ،.

## ب- المسهلات الزئبتيسة:

اعتمد قرولليوس اعتماداً كبيراً علي المركبات الزئبقية في الأدوية المسهلة، وخاصة التربذ المعدني (سلفات الزئبق الأساسي)<\*\* وقد وصفه بأنه علاج عام النفع، خالم من الضرر اذا أحسن تدبيره. ونسب إليه فوائد كثيرة، فهو:

و يجدد الزاج الطبيعي وينقي بدن الإنسان عن كل فساد، ويصفي الدم، خصوصاً في الحب الإفرنجي(())، ويقطع أصول الأمراض وثمارها...وهو علاج كلي الأمراض العفونة، يخرج جميع الأخلاط الرديئة، ويمنع النوازل وينقي الدم،

ويقول إن في هذا الدواء قوة ناوية لطيشة ، مسريعة النضوذ إلى جـمسيع أعـضساء بدن الإنسان نما لايتوفر لأي دواء غيره . إلا أن قرولليوس لاينكر امكانية حدوث أعراض جانبية صارة لبعض المرضى من هذا المركب الزئيقى فيقول :

د لقد جربنا ذلك مراراً قلم نر له ضرراً لأحد، لكن بعض الصفراويين يعرض لهم
 منه حرقة في الحلق من كثرة القيء، وتذهب بسرعة ببعض الفراغراللينة، أو يسقى قليلاً
 من الطين الختوم،

وقد جاء توضيح لهذا المقطع في النسخة الفرنسية (ف) أترجمه فيما يلى:

و لقد سمعت شخصياً من الطبيب هوزر(١١٠) الذي كان يستعمل هذا الدواء بشكل

<sup>(</sup>١٠) ويسمى أيضاً الراسب الأصفر Precipité jaune .

<sup>(</sup>١٩) التسمية الفراسية القابلة للعب الإفريقي في (ف) هي الاحتجام الله وهي تفيد قاماً معنى كلية Syphilis وأما تازيخ اطلاق عله التسمية العربية للذلالة على هذا للرحن، فمن الصعب غديده، وربًا كان السبب في هذه التسمية العربية، مجيء هذا للرحن أيام اخروب الصليبية مع الإفراغ.

<sup>(</sup>۱۷) هو جوهانيس هزار Johannis Huser طبيب معاصو لقرولليوس وكان أول من عمل على جمع مؤلفات يراكلسوس العليلة.

مستمر لمرضاه ، ان هذا المركب عديم الضرر ولكن يعرض منه لبعض المرضى حرقة في الحلق بسبب اقيا آت صفراوية . وتذهب تلك الحرقة بسرعة ، ببعض الفراغر الملينة ، أو يسقى المريض قليلاً من الطين الخنوم ( ( ' ' ' ' .

## د. السهلات الأنعموانيسة:

يرى المؤلف في مركبات الأقمد (الأنتموان) (\*\*\* خصائص علاجية يصفها بانها عجيبة. ويسلك لتنقية الأنتموان من فلزاته طريقة التصعيد. وقدذكر المؤلف طرق تحضير ثلاثة أدوية أساسها الأنتموان هي :

زجاج الأنتموان ، معجون الأنتموان ، ومصعّد الأنتموان .

ويخضع تحضير كل من هذه الأدوية إلى عمليات كيميائية معقدة من حل وتسخين، وتقطير، وحرق، وتصعيد .

ويبدو من سير هذه العمليات أن المادة الفعالة:

في النواء الأول : (زجاج الأنتمون) هي معسدن الأنتمسوان نفسسه، أو سسولفور الأنتمسوان . ( S<sup>3</sup> Sb<sup>2</sup> ) أو أنتمونيات الأمونيوم، وذلك حسب المواد التي يضيفها أثناء التحضير.

وأما في كل من الدوائين الداني (معجود الأنتموث) والثالث (مصمّد الأنتموث) فالمادة الفعالة هي خلات الأنتموان ( Acciate d 'Antimoine ) مضافاً إليها نباتات دوائية مساعدة

<sup>(</sup>۱۳) انظر (ف) *ص/* ۲۰ .

أو مصلحة للطعم أو مانعة لتخريش المركب الأنتمواني لجهاز الهضم ، كالقرنفل والدار صينى والزعفران والبسباسة والخولنجان .

### ء\_ المسهلات الزئيقية الأنعموانية :

أورد المؤلف مسهلاً زئبقياً أنتموانياً أعطاه اسمين:

الاسم الأول: زئبق الحياة ( Mercure de Vie

والاسم الثاني: زبدة الأنتموان (beurre antimonial )(١٠٠)

ويتم تحضير هذا المسهل بمزج كميات متساوية من الزئبق والأنتموان ويخضع هذا المزيج إلى السحق والتقطير والترسيب، ثم تجفيف الراسب.

(

ويقول قرولليوس إن هذا الدواء يعطى الأقوياء البنية بعد تلطيفه بشراب السفرجل أو بصفار البيض. ويوصى بأن يتناول بعد ذلك بيضتين نهمبرشت وقليالاً من الخمر، وإن يحتبع عن الحركة طبلة اليوم الذي يتناول فيه هذا الدواء.

## هـ ـ قانون استعمال الزئيق والأنتموان: ""

تحت هذا العنوان، قدم لنا المؤلف بعض التوصيات، منها مايدخل في نطاق اخذر الدوائي Pharmacovigilence ، ومنها ما يتعلق بإسعاف من يصابون بأعراض انسمامية (أو أعراض عدم عمل ) حين تناولهم أحد هذين الدوائن أو كليهما معاً .

# وتنحصر تلك التوصيات بالتالية:

١ - يجب أن لايكون المريض مصاباً بالإمساك أو بمغص معوي (١٠٠).

٧- أن لا يكون في أحد أعضاء المريض الرئيسية جروح أو قروح، كالكبد والطحال

<sup>(</sup>۱۵) انظر (ف) ص/ ۲۰.

<sup>(</sup>١٩) كلمة الأنتموان وردت في اظطوط بدون ألف، أي انتمون .

<sup>(</sup>٩٧) لم يذكر ابن سلوم هذه التوصية، ووردت في (ف) . ص/ ٣٠ .

والرثة، خوفاً من نزوف دموية خطرة قد تحدثها اقيا آت محتملة من هذا الدواء.

- ٣ . تحاشى فصد أحد أوردة المريض عند استعماله أحد هذين الدوائين.
  - عـ ضرورة التأكد من أن المريض لم يفصد منذ زمن طويل.
  - عدم وصف هذين الدوائين للمصابين بأمراض في المرارة.
- ٣. أن لايكون القفص الصدري للمريض ضيقاً، إذن مثل هذا المريض يجد صعوبة كبيرة في التقيق، مما يضعف قوته العامة.
- حين وصف الانتموان في الطاعون، يجب أن يوضع أيضاً، فوق العقد الطاعونية دواء
   جاذب ومنضج.
- ٨\_ في حال تأخر تأثير الدواء، يسقى المريض سوائل حارة، كمرق الفروج، أو مغلي
   الحمّص، وذلك لتسريع مفعول العلاج.
- ٩- إذا عرض للمريض من شرب أحد هذين الدوائين داسهال أو قيء، مفرطان، مسقى الترياق الجديد برب السفرجل، ويوضع على بطنه بعض الضمادات، وتغطس رجلاه في الخل الحار. وإن أصيب المريض بصداع شديد، وضع على جبينه كمادات مبللة بالخل و دهن الورد.
- ونلاء ١٤. من هذه التوصيات، أن قرولليوس كان طبيباً منظم التفكير، واضع التعبير، ويبدر ك الأمر نفسه في النسخة الفرنسية (ف) لهذا الكتاب. وهو أمر لم نعهده في استاذه براكلسوس، ولذا فهو يمثل مرحلة متقدمة نحو مقاهيم طبية أكثر موضوعية ووضوحاً.

## و \_ المسهلات التقليدية :

لم يهمل قرولليوس هذه المسهلات في كتابه ، فأورد عدة تراكيب الأدوية مسهلة عمدوي على الحمودة (السقيدونيا) ، والخريق الأسود والسنامكي ، والحنظل ، والراوله ، والرازياغ، والتربذ النباتي، ورب السوس، وغيرها. وكنان يضيف إليها عقاقير نباتية (مصلحات) مضادة للتشنج المعري كدهن الدار صيني ودهن القرنفل، ودهن الجوزبوا أو أدوية وعقاقير عطرية لتطييب طعمها ورائحتها كشراب الورد، والعنبر.

إن اصلاح الأدوية المسهلة ، مقتبسة ، على منارجح من الطب العربي فقد اهتم الأطباء العرب كل الإهتمام بهذه المصلحات ، وخاصة يوحنا بن ماسويه والرازي .

ومن الجدير بالذكر، ان المؤلف كان يضيف أحياناً إلى هذه التراكيب الدوائية المسهلة مسحوق أحجار كريمة كالمرجان واللؤلؤ (100).

## ز\_ السهل الجامع:

ينسب قرولليوس تركيب هذا المسهل إلى أستاذه براكلسوس. وهو يقوم على تفاعل **دهن الفرطير مع ملح الزاج** (كبريتات النحاس) وقــلا يضيف إليــهــمــا روح الزاج (حمض الكبريت)<sup>(۱۱)</sup>.

والطريقة التي يوردها في تحضير هذا المسهل، تتضمن عمليات صيدلانية وكيميائية عديدة. ففيها الحل بمحلول كحولي (صاعد الشراب) ثم تقطيره، وفيها الترسيب والتسخين البطيء، والتسخين الشديد، والبلورة، والتقطير في أجهزة مختلفة، الواحد بعد الآخر، مع تكرار لهذه العمليات، كما يصعب تأويله.

ويقدم لنا قرولليوس توصية تتعلق باستعمال هذا المسهل فيقول:

<sup>(</sup>٩٨) يتركب كل من اللؤلؤ والرجان من مواد كلسية مع ملونات عضوية (موسوعة لاروس الكبرى) فإضافة مسحوقهما إلى للسهانات من قبل فرولليوس، تمتعل احد السبين التالين أو كليهما مماً:

الأول: تمنيل أخموخة التي تتبج عن تخريش المبهل للجهاز الهضمي، والقالي: لأن مدرسة براكلسوس تولى الأحجاز الكريمة خصائص علاجية هامة لأن نسبة احترائها على اخيجر الكرم أو العنصر الخامس عالية.

<sup>(</sup>٩٩) من المرجح أن يكون ناتج التفاعل : طرطرات النحاس وسلفات السوديوم وسلفات البوطاسيوم .

وعلى من يستقى هذا الدواء، أن يحتذر من البسرد، ويجلس في مكان دافيء مقتدار ساعة ثم ينهض ويتمشى قليلاً، .

كما يقول:

وإن هذا المسهل، إذا لم يؤثر بعد مساعتين من تناوله، يسقى المريض جرعة آخرى منه. ويعطى هذا المسهل يوماً، ويوقف يوماً، ويكرر ذلك لثلاث مرات. وقد يحتاج الأمر تتكراوه أربع مرات، وذلك حسب قوة المرض،

ونما يلفت النظر ما قاله قرولليوس من أن فعل هذا المسهل لا يتجلى دوماً بإحداث الإسهال، بل قد يكون بالقيء أو الإدراز أو التعرق.

وفهو ليس كباقي المسهلات التي، إذا لم تحد شيئاً من الأخلاط، جذبت وطوبات البدن الصاخة،

وأنا أقول إن براكلسوس لم يكن موفقاً في وصفته لهذا المسهل الجامع، فنواتج هذه الرصفة الا تتعدى، أن تكون ملحاً نحاسياً مع سلفات السوديوم والبوطاسيوم. فالمادتان الأخيرتان، لهما خاصة الإسهال الخفيف، أما الملح النحاسي فهو المسؤول عن الإقباء، والتعرق والإدرار بما اعتبره قرولليوس ميزة لهذا المسهل، وأنا أعتبر ذلك بمثابة أعراض السمام نحاسي، أو على الأقل أعراض عدم تحمل من المريض تجاه المركب النحاسي.

٧\_ المسملوات:

يقول المؤلف إن الإسهال والقيء لا يكفيان لتنقية جميع الأعضاء، لذلك لابد من

إخراج بعض الشوائب عن طريق آخر، وهو طريق البول، وذلك عن طريق الأدوية المدرة.

ويعتمد قرولليوس بشكل خاص على روح الملح وروح البارود في الإدرار

# آ ـ روح الملح المدر للبسول :

من المعسووف أن روح الملح يعني حسمض كلور الماء، وقسد أورد المؤلف طريقسة الاستخراجه. ومما تجدر ملاحظته هنا ما يلي:

1- قام بمقارنة مابين روح الملح، والملح فيما يتعلق بالتأثير الدوائي وبالطعم، فقال:
 دإن الملح مسعطش، وروح الملح مسسكن للمطش، وإن الملح لاذع حساد، وروح الملح مسسكن للذي .... وطعم الملح حاد لاذع للسان، وطعم روح الملح عذب لاحدة و لاملوحة فيه».

تبدو لنا هذه المقارنة غريبة لأول وهلة. فالمفروف عن روح الملح (حمض كلور الماء)
انه لاذع شديد، وحمض قوي لاعلوبة في طعمه إلا أن هذه الغرابة سرعان ما تزول عندما
نرى قرولليوس يصف من روح الملح ثلاث قطرات مع كمية من ماء حشيشة الزجاج، أو ماء
شوكة مريم (الكادرونماري Chardon Marie). فحشل هذه الكمية الصنيلة من حمض
كلور الماء مع كمية كبيرة من أحد السوائل، تعطي محلول لرمستساغ الطعم، فيه حموضة
خفيفة محبية.

٧- ينسب المؤلف لروح الملح صنفة المكر للبول. وأنا أقول أن هذه الصنفة وهمية. ثلاث قطرات من حمض كلور الماء لا تسبب الإدرار، والأرجح هو أن يعسسل الإدرار من ماء الأبسنت أو مسيساء النساتات المدرة التي يجزج قسرول لميسوس هذه القطرات الشارات من الحمض، بها.

# ب \_ روح الهارود الله و للهسول:

يعني وروح البارود؛ بالمفهوم الطبي القديم: حمض الأزوِت.

ويقول المؤلف أن ما ينطبق على روح الملح ينطبق أيضاً على روح البارود.

# \_ ملح الجمر الدر للبسول:

أطلق المؤلف هذه التسمية على مدر للبول، وصف طويقة تحضيره بأن أخضع مزيجاً من ملح البارود (نسرات البوطاسيوم Salpètre ) والكبريت المصعد، إلى حوارة مرتفعة.

ومن المعروف أن مادة نترات البوطاسيوم حين تسخينها الشديد تتحول إلى نتريت البوطاسيوم مع انطلاق غاز الأكسجين. وهذا الأخير يؤكسد الكبريت المضاف مشكلاً بلا ماء الكبريتي الذي يتحول إلى كبريتيت البوطاسيوم. أي أن ناتج الوصفة هو مزيج من نتريت البوطاسيوم وكبريتيت البوطاسيوم. وقد حمد قرولليوس لهذه المركبات الناتجة صفاتها المدة.

وهنا أيضــاً يوصي قـروللـيوس بأن يعطى هذا الدواء بكـمـيـات قليلة بـعـد مـزجــهـا بمتقوعات أو مغليات لنباتات لها خاصة الإدراد .

### Diaphorétiques : المرقسات

يصف قرولليوس التعريق بأنه استفراغ كلي، وينقل عن براكلسوس قوله:

ويمكن علاج ثلث الأمراض العارضة للإنسان بالتعريق،

وقيد اعتبعت المؤلف في هذا الجبال على ميركب ات الزقيق، والأنت معوان ، ودوح الطرطير .

# أولاً: الأنتيموان المعرق الساذج:

هذه التسسمية هي من وضع قرولليوس، ويقسسد بالمساذج: البسميط غيسر المركب. ويحضر هذا المعرق بسحق الأنتيموان وملح البارود وتسخينه حتى يحترق البارود، وفيخرج الأنتيموان ويسحق ويغسل بالماء ويجفف ثم يغمر بالعرق ثم يطير عنه العرق بالنار ويحفظ، فإنه بادزهر معرق يسقى في الأمراض اغتاجة إلى التعريق،

وهي طريقة سليصة للحصول على الأنتصوان من فلزه المنتشر في الطبيعة وهو سلفود الأنتيموان إلى أنتيمونيات البوطاسيوم سلفود الأنتيموان إلى أنتيمونيات البوطاسيوم الحاصصية بتفاعله مع جزء من كسمية ملح البارود (نشرات البوطاسيوم) الداخل في التفاعل. وأرجع أن يكون هذا الملح هو العنصر الفعال في الإدراد"".

# ثانياً: البادرهر العدنسي:

إن هذا المعرق يتضمن مركبات زئبقية وذهبية إضافة إلى المركبات الأنتموانية.

ولا يرى قرولليوس في هذا المركب الدوائي معرقاً فقط ، بل أسند إليه فوائد عديدة جداً. فهو مفيد في الحب الإفرنجي (السيفيليس) والطاعون والنقرس، ووجع المفاصل، والإستسقاء، ووجع الأحشاء، وسددها وتفتيت الحصى من الكلية والمثانة، وغير ذلك من الإستطبابات.

ومثل هذه الفوائد العديدة لدواء وأحدة أمرّ نواجهه كثيراً في وصفات قرولليوس، وفي وصفات استاذه براكلسوس قبله. وإن من يقرأ الإستطبابات العديدة التي ينسبها المؤلف لكل من هذه الأدوية، يعتشد أن ذلك الدواء وحناه كناف لمعالمة جعفيع الأمراض،

<sup>(</sup>۲۰) انظر کتاب Officine تالیف فرنسوا دورفو F. Dorvault مر/ ۱۹۷

<sup>(</sup>٢١) المعدر تقسه ص/ ١٩٣ .

## وكأنه الأكسير الأعظم المنشود!!

ثالثاً: روح الطوطير المسرق:

من تتبع العملية الكيميائية في تحضير هذا الدواء، نستنتج أن الأمر لايعدو أن يكون النائج: طرطرات البوطاسيوم الحامصية. وقد بقي هذا العقار، والمسمى أيضاً «كريم الطرطير ، مستعملاً في المعالجة حتى عهود قريبة منا، إلا أن أكثر استعمالاته كانت في الإدرار والترطيب وأحياناً في الإسهال(١٠٠).

#### ٩ القويسيات: ٢٣)Confortatifs

يعطي قرولليوس أهمية كبيرة للمقويات، ويقول أن الدواء المقوي يؤثر بالخصائص الحفية الكامنة فيه، ولهذا فهو يوصي باستعمال المقويات في جميع الأمراض، لأن طبيعة المريض مشى قويت، أعانت الدواء على حدوث الشنضاء وهو يوى أن المقويات قد تكون أحياناً كافية لدفع المرض عن الجسم.

وتسيطر على المؤلف فكرة وصف الأحجار الكريمة في المقويات كاللؤلؤ ، والمرجان والياقوت والزمرد ، بعد تحويلها إلى ما يسميه قرولليوس أملاحاً لها .

ونحن إذا تأملنا ما يقوم به المؤلف من عمليات كيميائية على هذه الأحجار الكريمة، نراه يعاملها بحمض اخل، أو بروح الملح (حمض كلور الماء) بالنسبة إلى المؤلؤ

 <sup>(</sup>۲۷) انظر کتاب L' Officine تألیف فرنسوا دورفر R. Dorvanis مطبوعات فیض vigot ، پاریس، فترنسا /۱۹۷۸ ص:۱۹۳۲.

 <sup>(</sup>۹۳) هذه العسمية وردت في رف، وهي مشتقة من فعل Cösiforier بمنى ويقرع)، وتم يعد هذا الإشتقاق مستعملاً
 بالفرنسية حالياً، وقد اسميح عنه بكلمة Conforms

والمرجان (٢٠٠٠). وأما بالنسبة للياقوت والزمرد (٢٠٠٠ فيسحقهما مع الكبريت وملح البارود، ثم يعسيف الخل إلى يحسوض المزيج لحرارة مرتفعة تحرق كلاً من الكبريت والبارود ومن ثم يعسيف الخل إلى الناتج.

ومن هذه العمليات نستنتج أن أملاح هذه الأحجار الكريمة التي يعتبرها المؤلف من المقويات العظيمة، لاتعدو أن تكون أملاحاً كلسية أو الومينية !!

وقد ضحى بهذه الأحجار الكريمة، واعتبرها عظيمة الفائدة، بتأثير من المفاهيم الكيميائية الفديمة (الخيميائية) التي تعتبر هذه الأحجار الكريمة من طبيعة نبيلة قريبة من طبيعة اللهادن، والنسوب إلى الشمس.

إلا أن المؤلف لم يهسمل ذكر المقويات التقليدية. فقد أورد دواءً أسسماه بـ والأكسير ذي الخواص الكثيرة، مؤلفاً من المر والزعفران والصبر والكبريت والخمر، يقول عنه إنه دواء عسجسه لأمراض الصدر والرئة وإنه يزيل ضعف البصسر، ويقسوي القلب ويسكن الأوجاع. ويفتت حصيات المثانة، ويزيل الماليخوليا، وينفع المسنين منفعة بالفة.

نقل قرولليوس هذا الأكسير عن استاذه براكلسوس، ولتن لم يذكر ابن سلوم ذلك في مخطوطه، فإنه مذكور بشكل صريح في الترجمة الفرنسية (ف) لكتاب والكيمياء المكية، موضوع البحث<sup>77)</sup>.

<sup>(</sup>٢٤) يشألف كل من اللؤلؤ Perie ، والمرجان Corail من مواد كلسمية مع مواد أوملونات عضوية (انظر موسوعة لاروس الكبرى).

<sup>(</sup>٩٥) يتألف كل من الباقوت Beraude والزمرد Emeraude من الومين (مسليكات الألمنيوم) وتأتي الوانهما بشكل وقيسس من ثاني أكسبه الكووم. وانظر موسوعة لاووس الكبرى) .
(٢٩) انظر (ف) من / ٧٤.

# ١٠ مسكنات الوجع والمنومسات:

يرى المؤلف أن للأدوية المسكنة للألم، والأدوية المنوصة دوراً هاماً في المعالجة، وإن هنالك أمراضاً لاتحكن معالجتها مالم يسكن الوجع فيها، وإن المنومات لابد منها للمرضى المصابين بالأرق مع ضعف في قواهم الجسسمية والنفسية. ويستشهد على ذلك بجملة لأبقراط هي:

### دالراحــــة صديقة للطبيعــــة ،

ولم ينس قرولليوس أن يهاجم جالينوس وأنصاره، فقال إنهم يستعملون المهدئات والمنومات مع الإبقاء على خصائصها السامة لعدم معرفتهم بطرق تخليصها من خواصها السمية أما هو فيستطيع، كما يدعي، تدبير هذه المسكنات والمنومات بما يخلصها من سميتها، مع الإبقاء على خصائصها الخدرة.

يعت مند المؤلف في المسكنات والمنومنات، بشكل رئيسني على الأفسيون والبنج (الجوسكيام)، وجذور اليبروح.

وقد أورد قرولليوس، وصفتين في هذا الجال، أسمى الأولى:

و لودنو لتسكين الوجع وجلب النوم من صنعة براكلسوس: ، والثانية: ومعجون لودنو، (۲۷).

وفي كل من الوصفتين لجد الأفيون والبشج واليبروح، هذا بالإنسافة إلى أدوية عنيدة أخرى كسملح اللؤلؤ والمرجان، وقرن الكركدن، والعبير ودهن القرنفل ودهن الأنيسسون وخيرها .

<sup>(</sup>٧٧) جاءت كلمة لودنو في رف ص ٧٩، ٨١ كما يلي: لاودانوم مصحصة .

ويقدم لنا قرولليوس تفسيراً لمنى اللودانو (أو اللاودانوم) فيقول أن هذه التسمية تعني باللاتينية: «المسدوح» (١٠٠٠). وقد أعطى لدوائه هذه التسسمسية لأنه ممدوح في آثاره المسكنة والمنومة بدون آثار ضارة أو صمية.

وهنا لابد من أن أشير إلى أمر لافت للنظر ، ذلك أني وجدت في النسخة الفرنسية (ف) جملة أترجمها حرفياً بما يلى:

ولا مجال للخوف اطلاقاً من أعطاء هذا اللاودانوم إلى صغار الأطفال، ("".

إلا أن ابن سلوم الحلبي لم يذكر هذه الجسلة في توجسته. واعتتقادي هو ابن سلوم كان مددكاً لحطورة إعطاء المركبسات الأفهونية لصغار الأطفال فأهمل توجسة هذه الجسلة خوفاً من اساءة استعمال مضمونها .

قد يوجد من يبرر لقرولليوس هذا الخطأ بداعي أن فكرة عدم وصف الأفيون لصغار الأطفال، تبلورت في المرحلة التي تلت وفاة قرولليوس بسبب التطور العلمي في مجالات المعالمية. ولكني شخصياً لا أزى مثل هذا التبرير مقبولاً، لأن قرولليوس أنجز كتابه عام ١٦٦٩ م في حين أن ابن سلوم أنجز ترجمته لذلك الكتاب عام ١٦٦٩ م أي بعد ستين سنة. فهذا الفارق الزمني ليس كبيراً. والأهم من ذلك أن الأطباء العرب القدامي حدروا من استعماله لصفار الأطفال، فكانوا أكثر وعياً من قرولليوس. فالطبيب القيرواني ابن الجزراد") الذي عاش في القرن العاشر للميلاد ذكر في كتابه المعروف:

# د سياسة الصبيسان وتدبيرهم ،

<sup>(</sup>٢٨) الكلمة مشتقة من Laudanatio اللاتينية وهي تعنى الممدوح .

<sup>(</sup>۲۹) انظر (ف) ص /۸۲ .

<sup>(</sup>٣٠) هو أبو جمعر أحمد بن أبراهيم بن أبي حالد الملقب بابن الجزار، وقد في القيروان عام ١٨٥٥ / ١٩٨٨ وتوفي فيها عام ٣٩٩ هـ/ ١٩٧٩م

إن الخشخاش يوصف للأطفال بعد تجاوزهم السبنة من العمر، وقد وصف الخشخاش بكميات قليلة جداً للأطفال الذين تجاوزوا السنة من العمر، مخلوطاً بادوية آخرى (٢٠٠٠). وقد ذكر ابن الجزار انه تعلم ذلك من الطبيب اسحق بن عمران (٢٠٠١). فإذا أخذنا بعين الإعتبار أن معجون اللاودانوم، الذي أجاز قرولليوس اعطاءه لصفار الأطفال بدون تحديد لعمرهم، يحتوي على أكثر من عشرة بالمائة من مادة الأفيون (التي تؤخذ من نبات الخشخاش) أدركنا وجود نقطة ضعف في معلومات قرولليوس العلاجية التجريبية، وربا كان السبب يكمن في أن تفكير قرولليوس قد تركز حول ما أخذه عن استاذه براكلسوس من امكانية إيماد السمية عن العقاقير إذا أحسن الطبيب تدبيرها.

## ١١- المعموميسات:

يقول قرولليوس، بدون إن ياتينا بشيء جديد، أن الرواتح الطيبة التي يستنشقها المريض تقوي الروح وتنعش قوى الجسم، فتعين الطبيعة على مكافحة المرض. بدلالة تأثيرها في حالات الإغماء. وقد أورد عن الطبيب فيلاغريوس من علماء القرن التامس الميلادي قوله:

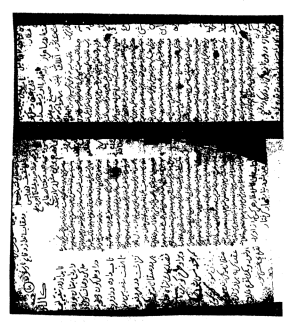
و الرائحة الطيبة غذاء للروح والقلب لذلك كانت علاجاً كلياً، .

ولم يورد ابن سلوم سوى وصفة شـمـوم واحـد مركب من البـسـبـاسـة والقـرتفل والدارصيني والعنبر والمسك والزباد<sup>(۲۲)</sup>، معجونة يماء الورد والصمغ العربي.

<sup>(</sup>۳۹) انظر كتاب و سياسة الصيبان وتدبيرهم ۽ تاليف اين اخوار القيروائي تحقيق الدكتور محمد اخيب الهيئة، مطبعة المان دونس (۱۹۹۸ الباب السادس عشر ص (۱۹۲/ .

<sup>(</sup>٣٢) هو اسحق بن عمران، طبيب بغدادي النشأ، وقد إلى القيروان عام ٢٢هـ / ١٧٧٨م كان في تونس زميم مارسة طبية. انظر كتاب وورقات عن اختيارة المربية بإفريقية المونسية، باليف حسن حسني عبدالوهاب، مطبعة الثنار، تونس ١٩٧٧ الجزء الأول ص / ١٣٧٠.

<sup>(</sup>٣٣) الزباد مادة عطرية من مفرزات الحيوان السمى: الزباد



مخطوط الطب البديد الكيميائي من نسخة مكتبة كامبردج ( انكلتــــر) (ك)

# من مخطوط «الكيمياء الملكية»

# المقالسة الثانيسة في العلاجسات الجزئيسة

#### دراسة تحليلية

سبق أن أورد المؤلف في مقدمة المقالة الأولى تعريفاً للعلاج الجزئي فقال :

- إنه العلاج الذي لا يقطع أصل المرض، بل يسكن أعراضه، ويزيل نوبته ويمنع زيادته.
  - . وإنه العلاج الذي يختص بأحد أعضاء الجسم.

وقد أدخل المؤلف مداواة الجروح في فشة المعالجات الجزئية، لأنها تصيب أعضاء محددة من جسم الإنسان.

وقد حرص قرولليوس على أن يبدأ بوصفة تقوي الأعضاء الرئيسية للإنسان واعتبر تقوية هذه الأعضاء أمراً ضرورياً دوماً لمساعدة الطبيب في تحقيق الشفاء. وقد وضع في هذه الوصفة حوالي عشرين مادة مقوية أهمها اللؤلؤ والمرجان، وروح الزاج، وعظام قحف الإنسان، والكبريت، والترياق، بالإضافة إلى مصلحات للطعم والرائحة.

وبعد أن ذكر المؤلف هذا المقوي العام، بدأ بعلاج أعضاء الجسم مبتدئاً بالرأس حتى أسـقـل البـذن، دون أن يهـمل ذكـر عـلاج بعض الأعـراض المُرضـيـة الهـامـة كـاخـمـيـات والإنـــمامات.

## ١ \_ أدويسة العسرع:

اعتبر قرولليوس الصرع من أمراض الرأس المزمنة. وقد وصف لهذا المرض علاجاً مؤلفاً من خمس عشرة مادة دوائية منها ماهومن معشا حيواني كعظم قحف الرأس، ومنها ماهو من منشأ معدني كالزاج، وروح الزاج، وملح اللؤلؤ وملح المرجان، ومنها ماهومن معشا نهاتي كدهن الكهرباء وصفوف المسك ودهن الأنيسون والفاوانيا. تخمر جميع هذه المواد في محلول كحولي (صاعد الشراب) لمدة شهر كامل فيكون جاهزاً لوصفه للمرضى المطابين بالصرع.

ومن تفحص عناصر هذه الوصفة، يتبين لنا ما يلي:

- آـ تاثر قرولليوس بنظرية براكلسوس فيما يتعلق بالجوهر الخامس. فاللؤلؤ والمرجان والكهرباء يعتبرها براكلسوس من الأحجار القريبة في طبيعتها من الذهب، أكمل المادن، وينطري فيها، بالقوة، الحجر المكرم القادر على شفاء الأمراض.
- ب-تأثر قرولليوس بالنظرية الهرمسية فالمواد العطرية تعتبر من الأرواح الطيارة التي تستطيع سرعة التحرك مابين الأعلى والأسفل، لتأمين حسن التناغم مابين العالم الأكبر (الكرن) والعالم الأصغر (الإنسان).
- د- تأثر قرولليوس بنظرية السمات<sup>(۱)</sup>. ذلك إن اعتماد المؤلف على عظم قحف الرأس،
   لما لجة مرض مقره الرأس، ظاهر العلاقة بتلك النظرية.

<sup>(</sup>١) وقسمى أبضأه نظرية الإشرارات Théoric des Signatures ولقر ولليوس كتاب الله عن هذه النظرية بعنوان : Traité des Signatures الله باللاتينية ثم ترجم إلى الفرنسية بعد أقل من عشرين سنة من تاريخ صغوره . وقت أعيدت طباعته عام 1947 من قبل دار Arché للنشر في مدينة ميلائر، بايطالها .

# ٢ \_ أدوية الفالسج والسكتسة:

أورد المؤلف وصسفة لمعالجية السكتية والفالج، تحتوي على دهن الكهوباء، بالإحسافة إلى نباتات عطوية وقواصيا وخودل. وأخضع هذه المواد للتخمير والتقطير.

ويركز قرولليوس بشكل خاص على الميزات العلاجية لدهن الكهرباء، ويسميـه بالدهن الشريف: 3 لكونه يقوي الأعضاء الشريفة وخصوصاً الدماغ).

ويقسول عنه أنه دواء: و لا نظيس له للفسالج والسكتسة والعسسرع إذا مستقي بماء الأخلامور ، .

## ٣- أدوية أمسراش العبسن:

يصف المؤلف، لأمراض العين دواءً، يَدْخل فيه عدد كبير من المواد أهمها:

مقطر بياض البيض المشوى، مقطر دم الإنسان، التوتيا المسقاة، الشبّ إلزاج الأبيض (أي سلفات التوتياء)، ملح الرصاص (1)، صاء الورد، صاء القرنفل، الكافوو الخ.... تخلط هذه المواد بالشواب (الخسر) في إناء من النحاس الأحسمر، وتوضع في الشمس الحادة أوبعين يوماً، مع تحريك المزيج مواراً كل يوم.

ويقول المؤلف أن هذا الدواء ينفع جميع أمراض العين كالبياض والغشاوة والقروح، والسيلان الصديدي، وحتى ضعف البصر!

ولانستطيع أن ننكر أن أكثر هذه المواد وخاصة أملاح التوتياء، تتمتع بخصسائص نافعة لأمراض العين، ومازال بعضها مستعملاً حتى اليوم.

<sup>(</sup>٢) - ويسمى أيضاً و منكر الرصاص: وهو خلات الرصاص المقدلة Acetate neutre de Plomb

# ٤ - أدوية أمراض الأسسسان :

يست عمل المؤلف في محالجة الأسنان مزيجاً من دهن القرنفل والكافور وروح الترمنتين. يوضع على الأسنان الموجعة لتهدئة ألمها.

ويورد صبغاً كحولياً لنباتات عطرية كالنمام والسعتر والفوتنج النهري، والطرفاء، ويضيف إليها الأفيون. ويصف هذا الدواء تطبيقاً موضعياً أو تعمل منه مضمضة لتسكين آلام الأسنان.

ومن الواضح أن أكثر هذه المواد مازال مستعملاً لتهدئة ألم الأسنان ، إلا أن المؤلف لم يذكر لنا ، لمعالجة التهابات اللثة ، وأمراض الأسنان دواءً ما .

## ادوية أمراض المسئو:

يستند قرولليوس على بعض المركبات الكبريتية في معالجة الأمراض الصدرية كالربو والسل والسعال الحاد والمزمن.

وقد وصف لهذه الأمراض دواءً أسماه و لن الكبريت؛، وهو يقوم على أساس معاجمة ملح الطرطير بالكبريت المصعد (أو زهر الكبريت)، وذلك بالتسخين واخل والتبخير، بوجود اخمر.

# ٦- أدرية أمراض القلسب:

يرى المؤلف أن من أولى مهمات الطبيب، في كل معالجة يباشرها أن يبذل جهده في اغافظة على سلامة قلب مريضه. لأن القلب، كما يقول :

هو منبع الروح الإنسباني، وموكز الحوالة الغريزية، ومنه تستعد جميع أعضاء الجسم قوتها .

ويقول إن القلب أشرف مسافي الإنسسان من أعـضساء، وإن نســـتـه إلى بدن الإنسسان

كنسية الشمس إلى العالم، وكنسبة الذهب إلى المعادن.

ويرى المؤلف أن الذهب، إذا أمكن اخراج خصائصه من القوة إلى الفعل أمكن أن تحفظ للقلب صلامته، وان تُرجع الشيوخ إلى شبابهم وأن تجد العلاج الشافي لكل مرض.

ثم يقول: و ولكن الوصول إلى هذه المرتبة أمر عسير، دونه خرط القشاد. وما لايدرك جله، لايترك كله.

ويسمي المؤلف هذا الهدف المنشود بالتدبير الكبير ، ويقول (والقول دوماً عن اللهب):

وقد ذكرنا له هنا تدبيراً حسيناً هو أشرف تدابيره بعد التدبير الكبير). أما هذا التدبير الحسن، الذي يعنيه المؤلف، فهو تحضير مادة أعطاها أسماء مختلفة تعبّر عن أهميتها بالنسبة له وهي:

وطريقة تحضير هذا المستحضر الذهبي، المتعدد التسميات أوضحها لنا قرولليوس كما يلى:

١- يستحصل على الماء الملكى(١) بنتيجة التفاعلات الكيميائية التالية:

- آ \_ يستصل على حمض الآوت (الماء القري) من تضاعل روح الزاج (حمض الكبريت)
   مع ملح البارود (نثرات البوطاميوم). وهي طريقة مليمة من الناحية الكيميائية.
  - (٣) و الذهب القادر؛ تسمية يقابلها في (ف) L'or Potable
  - (٤) و الذهب الرعد؛ تسمية يقابلها في (ف) Aurum Pulminens
    - (ه) و الذهب النباتي، تسمية يقابلها في (ف) L' or Volatil (ه) -
  - والأحرى أن تكون التسمية : و اللهب الطيار أو اللهب القابل للتبخر ه و اللهب الدارات المناسبة ا
    - . Calx Solis, 'Chaux de Soleil' (في وف) د كلس الذهب؛ تسمية يقابلها في وف)
  - (٧) الماد اللكي Esu Régale مزيج من حمض الأورث وكلور الماد هذا التربج يحل القعب، وقد ورد في (ف):
     (٩) معداه اطرفي : ماد اللك).

- ب ـ يحصل على حمض كلور الماء ، من تفاعل العقاب (كلورور الأمونيوم) مع روح الزاج (حسمش الكبريت) . وهي طريقة سليسمة أيضساً ، وإن كنان من الأسبهل عليسه أن يستعمل الملح العادي بدلاً من العقاب ، إلاً أن لهذا الملح النشادري مهمة أخرى كما سنرى.
- ٧- وبعد أن تشكل مزيج من حمض الآزوت وحمض كلور الماء، أي الماء الملكي نحل فيه
   كمية من الذهب.
- ٣- يصب دهن الطرطيس(^^)، أو مسعلول ملح الطرطيس قطرة قطرة على اغلول الذهبي المذكور أعلاه. فيسمست من ذلك، كسما يذكس قرولليوس، فوزان شديد فيسسب الذكور أعلاه. في أسفل الإناء تربة صفراء. يغسل هذا الراسب مراداً بالماء ثم يجفف بعيداً عن النار. ويقول المؤلف عن هذا الراسب إنه ينفجر الأقل صبب، وتظهر عنه أصوات كأصوات الرعد.

ومن معطيات هذه العمليات الكيميائية، يبدو واضحاً أن الراسب القابل للإنفجار، هو ذهبات النشادر<sup>(۱)</sup>. وهذه المادة، هي فعلاً شديدة الإنفجار إذا صدمت، أو تعرضت خرارة تزيد عن مائة درجة مشوية، ويرافق الإنفجار، دوي كصوت الرعد، وهذا ما دعا قولليوس لتسمية هذه المادة بذهب الرعد.

ويصف قرولليوس هذه المادة، من الناحية العلاجية، بأنها الذهب المبارك الذي ينفع البدن الإنساني، ويخلصه من أكثر أمراضه، وقد أورد له منافع طبية كثيرة لا أزى فائدة من

 <sup>(</sup>A) فعن الطرطير هو محلول مالي مكتف للج الطرطير (طرطرات البوطاسيره) بعد تحويله إلى بنية غير بقورية. والرجح
 أنه د ثاني طرطرات البوطاسيوم؛ الذي كانوا يطلقون عليه اسم د كري الطوطير Crème de Tartare

<sup>(4) •</sup> ذهبات الشادر، مادة لها عند تسميات بالأجميية Annate Azoture d' or , Or Fulminant , Ammoniure d' Or , d' Ammoniaque (انظر کتاب L' Officine ) تاليف دورش، مشعررات Vigot بيان س أطرنسا ۱۹۷۸ ص: ۱۹۷۷

تعدادها ، فهي موجودة في المتن المحقق في هذا الكتاب.

وهنا أود أن أورد الملاحظتين التاليتين :

الأولى: ماهو السبب الذي دعا قرولليوس لتسمية هذا العقار بكلس الذهب، مادامت مادة الكلس غير موجودة في المواد التي دخلت التفاعلات الكيميائية؟

أرى أن السبب في هذه التسمية إما أن يكون بسبب الشبه الظاهري بين القوران الله الله المسبب في هذه التسمية إما أن يكون بسبب الشبه الطرطير الله يحدث من اطفاء الكلس الحي وبين ذلك الذي حصل حين إضافة ملع اللهب محلولاً فيه، أو أن تكون التسمية مشتقة من العكليس وهو تحويل المادة إلى مسحوق غير متبلور.

الثانية: على قرولليوس أهمية كبرى على كل من الفوران والحرارة الحادثين أثناء إضافة دهن الطرطيس، وعلى قابليسة الإنفجار للراسب اللهبي. ذلك إن مسئل هذه المظاهر المعنيفة في التفاعلات الكيميائية يعتبرها الفكر الكيميائي البراكلسوسي، عمليات ذات مغزى كبير لارتباطها باعتبارات فلسفية وفلكية وبالجوهر الخامس. وكان قرولليوس معجباً وفخوراً بهذه التجربة الكيميائية وما رافقها من مظاهر، حتى انه ذكر في كتابه انه أجرى هذه التجربة أمام مليكه الإمبراطور رودلف الانى، وبوجود نخبة من أعظم أطباء بلاه (11)

### ٧ - أدوية أمراض المسلة:

يصف المؤلف لأمراض المدة روح زاج النحاس، وروح زاج الحديد وكلا الروحين هما حمض الكبريت، ولكن من منشأ مختلف، ويصف هذا الجمين بكميات قليلة مع منقوع حشيشة الزجاج، أو بحاء الود، أو بحاء القنطريون،

يؤج يتك الماريخ والمراجع والمؤداء والمواجع والمراجع

<sup>(</sup>۱۰) انظر (ف) مفحة ۱۲۲ .

ومن المعلوم أن للحموض صفة تنشيط الهضم إذا كانت بمحاليل تمددة وبكميات محدودة.

وينسب المؤلف لهذه الخاليل الخمضية خاصة تفتيت الحصى الكليوية والشانة أيضاً، واخمادها لهيب الحميات إضافة إلى فائدتها في أمراض المعدة حارها وباردها. كما يعطي لهذا الخمص استطبابات آخرى، فهو ينفع في أمراض الرأس، عمداً بماء الخزامى أو الفاوانيا. وينفع في اليرقان ممدداً بماء الخلدونيا، كما ينفع في التعريق إذا أشرك بالترياق. ويراه المؤلف مفيداً أيضاً لأمراض الجلد كالحكة والجرب والحمرة إذا استعمل خارجياً.

ويوصى بالحذر من وصفه لمن في معدته أو كبده أورام، باعتباره دواء شديد الحموضة.

# ٨ . . أدوية أمراض الرحسم :

يورد المؤلف لمعالجة أمراض الرحم عدة وصفات :

الوصفة الأولى: يعمل رب من الجندبيد مستر والزعفران، يضاف إليه رب البرنج اصف وملح
الصدف، ودهن كل من الأنجليقا والهانسون والكهرباء ويعقد المزيج على نار خفيفة
ويوصف لفتح مسدد الرحم واختناقه ولتنظيم الحيض. ويكون استعماله داخلاً
والجرعة منه من ثلث إلى ثلثي درهم.

الوصقة الثانية: يحرق القصدير بالنار حتى يصير كالرماد، ثم يغمر باخل المقطر حتى ينحل، ثم يصفى، ويوضع في مكان بازد ليتبلّر. تكرر عملية اخل والبلورة مرازاً. ويبدو من سير هذه العمليات، إن البلورات هي بلورات خلات القصدير والأرجح أن تكون خلات القصدير الأساسية (١٠٠ وذلك بانضمام أكسيد القصدير إلى خلاته. ويعتبر المؤلف هذا الدواء عجيباً في مفعوله، فإنه إذا سقى للمريض بماء البرغاسف

<sup>(</sup>۱۱) هو Acetate basique d' Etzin وقد سباه قرولليوس (وكللك ابن سلوم) علج الشعري. والشعري Jupiter هي الصمية الكيميائية القديمة لمدن القصدير .

أبراً اختناق الرحم. ويمكن استعماله من خارج أيضاً (طلاءً أو رحضةً مهبلية) فينفع نفعاً بيناً.

الوصفة المالغة: وتقوم هذه الوصفة على تقطير عقاقير نباتية واستعمال القاطر منها. وهذه المعقاقير هي المشكطرامشيع والدوقو والدار صيني والسليخه وبادرنجبويه وزعفران بالإضافة إلى الجندبيدستر. تسحق معاً وينقع المسحوق في عصير السلاب ويقطر على على حسام مائي وتستعمل القطارة داخلاً. وعلى المريضة أن تمتنع عن تناول أي طعام مدة ثلاث مناعات بعد تناول الدواء.

الوصفة الرابعة: تكون بتقطير منقوع لطحال البقر في محلول كحولي ويستعمل القاطر بعد إصافة المر والأتمليقيا إليه وتكثيفه إلى قوام الربوب. يستعمل داخلاً ويعطيه المؤلف صفة المدر لدم الحيض، ويراه دواء لا نظير له وسراً من الأسرار العلاجية.

# ٩ \_ أمراض الكلسي والمعالسة:

يقتصر المؤلف، في بعشه عن أمراض الكلية والثانة، على معالجات الحصيات التي تتشكل فيهما، ويرى أن تكونها ينتج عن فضلات غذائية طرطيرية، مستعدة للإنعقاد رأي التصلب)، عندما تكون القوة الدافعة للجسم ضعيفة، ويقول:

و والعاقد لها هو الروح الحاد الخصوص بذلك العضو، مع ضعف هضم العضو وكثرة المادة الطرطيوية ، كما يقول:

و إن الحصبي المتولدة في هذين العضوين أنواع كثيرة، -

وقد أورد المؤلف، لتفتيت هذه الخصيات، وصفة نسبها إلى يُواكلسوس قائمة على « نظريات السمات» ، هي مزيج من عقاقير لها قوام الخيجر : حجر مثانة الإنسان، حجر اليهود، كهرباء، حجر الإسفنج، بلور معدني، أحجار بيضاء مستديرة نما يوجد قرب الأنهار. تحرق هذه المواد معاً بالكبريت والبارود، ثم يحل الناتج باخل المقطر (حمض اخل) ثم يصفى ويستخرج منه راسب بلوري أسماه الملح.

ويصف هذا الدواء للمرضى مع مدرات للبول كمناء حشييشة الزجاج، ومناء حب العرعر ، وماء البادرغبويه .

ويقول المؤلف عن هذا الدواء إنه يفتت الحصى ويخرجها سواء كانت في الكلى أو في المنانة.

## ١٠ - أحوية الاستسقاء :

يشرح لنا قرولليوس أسباب حدوث الإستسقاء فيقول:

د اعلم أن الفـضـلات الحـاصلة عا يؤكل ويشــرب ثلاث: الأولى الماتيــة، الشـانيــة الكبـريت، والشالشة الملح. والفـضلة الشالشة التي هي الملح، إذا عـرض لهـا عـارض أوجب انحلالها، تولّد الإستسقاء».

فمعالجة الإستنسقاء، إذن تقوم على تخليص الجسم من السوائل المسبسة لذلك الاستنسقاء.

اعتمد قرولليوس، لهذا الغرض، على المسهلات، ومدرات البول، والمعرقات وكلها تخفف من كمية السوائل المسببة للإمتسقاء. وقد أورد وصفة تحتوي على التربذ المعدني (صلفات الزئبق الأساسية)، والخربق الأسود، وشراب الأفسستين، وماء الترياق، وزعفران الحديد المصنوع بماء الكبريت<sup>(17)</sup> ويعمل بشكل حبوب للإستعمال الداخلي.

<sup>(</sup>۱۲) أرجح أن يكون هذا الملح الحديدي: كبريتات الحديدي ( Sulfate Perreux So4 Pe , 7 OH2 ) .

ويوصي المؤلف أن يسرافق العلاج، بالإقبلال من تناول السوائل، وان يكون طعام المريض من الأغذية المجففة، لثلا تزيد كمية السوائل في الجسم فيستفحل الإستسقاء.

### ١١\_ مضافات الإسهال:

يذكر لنا قرولليوس ثلاثة أنواع من الإسهال هي الزحار(١١)، الهيضة(١١٠، والإسهال المدى(١١٠، ويقول :

و إذا كان الهضم قوياً وكانت القوة الميزة ضعيفة، حدثت ونطارية، وإن كانت القوة الميزة قوية والهاضمة ضعيفة، تولدت الهيضة، وإن كانت القوتان ضعيفتين، حدث الإسهال العاديء.

ويبدو أن حدوث اسهالات مدماة عند بعض المرضى، دعا قرولليوس لأن يعتسد وصفات تتضمن عقاقير تجمع إلى فائدتها في وقف الإسهال، الفائدة في إيقاف النزوف الدموية والتعويض عن الدماء النازفة. والوصفة التي ذكرها لنا المؤلف بشكل سفوف، تتألف من مزيج من عقاقير مختلفة. منها ما هو للإسهال بانواعه كالطين المختوم والطلق والصدف الحرق. والجوزبوا أو الدارصيني وعظم الإنسان الحرق. ومنها ماهو لمالجة النزوف الدموية ويعتمد هنا على عقاقير حمواء اللون أو مائلة إلى الحمرة بما يقرب من لون الدم:

كالجلنار، ودم الأخوين، والشاذج، والمرجان، والكهرباء. وقد أدخل في مكونات هذه الوصفة زعفران المريخ (خلات الحديد) أيضاً.

يوصى المؤلف بسحق كل ما تقدم من عقاقير سحقاً ناعماً ، ويستعمل المسحوق

<sup>(</sup>١٣) الاسم المغابل للزمار في (ف) هو Dyeceteric وقد استعمل له سلوم تعبير الزنطارية. ...... نواريزيط ،

<sup>(14)</sup> الاسم اللابل للهيصة في (ف) مو Lienteile وَمَثَنَاهُ الْإِسْهَالُ ٱللَّيْنَ تَعْرَجَ ثَمَنَا ٱلْأَطَلَقَةُ مَنْطَعَةُ جَوْضاً انظر (ف) ص/14 وموسوعة لاوون الكيرى

<sup>(</sup>c) الاسم اللقابل للوشيال في زفى مع Diambée عن (١٧)

بشكل سفوف. ويحمد المؤلف هذه السفوف للإسهلات والنزوف، إلا أنه يوسع مجالات النزوف الدموية لتشمل النزوف اغتلفة سواء كانت من الجهاز الهضمي أو من الأنف (الرعاف) أو من الرحم.

ومن الملاحظ أن المؤلف ينصح في الحالات الزحارية الشديدة (الدوسنطاريا) بمزج ذلك المسحوق الدوائي بالترياق. وهو أمر يبدو معقولاً لأن الترياق يحتوي في تركيب على مادة الأفيون التي تخفف من الآلام التشنجية المعوية التي ترافق الإسهالات الزحارية الشديدة.

## ١٢ - الأدرية القرية للساه : ١٠٠٠

يعتمد المؤلف في تقوية الجماع عند الرجل على نبات خصى الثعلب الكبير (\*\*)
ويقول إن هذا النبات يفقد فائدته إذا جف، ولذا يجب استعماله وهورطب. وقد أورد
لذلك وصفة تقوم على هرس جذور هذا النبات بلب الخبز في هاون من حجر، ويضاف
إليها مقطر الخمر ويترك المزيج للتعفين مدة شهرين، وبعدها يصفى السائل عن الثقل.
وبعد أن يترك هذا السائل لمدة شهرين آخرين في جهاز التعفين الذي يسميه بطن
الفرس (\*\*)، يكون جاهزاً للإستعمال بعد مزجه برماد الثقل الخروق.

ويوصي المؤلف بتناول هذا الدواء مع الخمر الريحاني ويقول عنه :

ويقوي البدن ويعينه على الجماع، لانظير له، ويزيد في المني، ويرجع الشيخ إلى
 صاد !! ) .

ومن الوارد أن نتساءل عما إذا كان مفعول هذا الدواء من نبات خصى الثعلب، أم

<sup>(</sup>١٦) التعبير القابل لهذا العنوان في (ف) هو: Les Vénériens أي الأمراض الزهرية .

والتسمية واردة من اعتبار القدماء أن كوكب الزهرة هو المسيطر على القوى الجنسية عند البشر .

<sup>(</sup>١٧) نبات خصى النعلب: هو الساطريون، ويقال له أيضاً نبات خصى الكلب.

<sup>(</sup>١٨) التعبير القابل ل: بطن الفرس، في (ف) هو Pumier de cheval وقد سبق إن جاء في المتن وصف لذلك .

من الخمر الذي يتناوله المريض مع الدواء، هذا إذا كنان لكامل وصفة قرولليوس من تأثير في هذه الجالات أو في بعضها.

ومهما يكن الجواب، فهيهات أن يعود الشيخ إلى صباه، يا قرولليوس!

# ١٣ \_ أدوية المفاصل والنقسرس:

يقول المؤلف أن وجع المفاصل، في بداية حدوثه، سهل العالجة، فهو يزول ببعض الأدهان البلسانية، وأما إذا أزمن الوجع واستحكم فيصبح علاجه عسيراً، وعندئذ يحتاج، بالإضافة إلى الأدهان، إلى المسهلات والمدرات والمرقات.

وقد أورد المؤلف وصفة نسبها إلى براكلسوس، تُعطى داخلاً عن طريق الفم وهي وصفة مزدوجة أي تتضمن وصفتين:

الأولى: تسألف من عقاقيس مسبهلة أهمها المحمودة (السقمونيا) والتربذ النبائي، والسنامكي، تسبحق مع السكر وتوصف للمريض بماء الكمافيطوس. ويقول المؤلف: إن هذا المسهل كاف في تنقية المفاصل والنقوس،

والثانية: وتتضمن روح الزاج (حمض الكبريت) وملح اللؤلؤ، وخمراً مطبوحاً في الغياقو، والوج والفرنج مشك. ويقول المؤلف أن الهدف من هذه الوصفة هو تقوية المفاصل ومنع أنصاب السوائل فيها.

ويبدو من مسهاق المتن في الخطوط أن المصاب بوجع المفاصل توصف له الوصف ان بالتتابع.

كما أن المؤلف أورد وصفات لثلاثة مراهم لوجع الفاصل، اعتمد فيها بشكل رئيسي على

صمغ البطم والأفيون، والبنج (الجوسكيام)، والعسل بشمعه، وشحم الخنزير.

#### ١٤ - أدوية الحميسات:

مشاشراً بنظرية استناذه براكلسوس في الأقانيم الشلافة الزئبق والكبريت والملح أساساً للموجودات والأمراض، ثما مر تفصيله في الجزء الأول من هذا الكتاب، يقول ابن صلوم على لسان قرولليوس:

و اعلم أن الحمى إما أن تكون زئبقية أو كبريتية أو ملحية أو مركبة من ذلك، .

ويقول أن جميعها بحاجة قبل كل شيء إلى الإستفراغ. ويقصد بالإستفراغ الإسهال والقيء، معتمداً بشكل خاص على التربذ المعدني.

وبعد الإستـفراغ، تعطى الأدوية التي تعـالج الحمسيات. وقـد أورد المؤلف من هذه الأدوية وصفتين:

الوصفة الأولى: يغطس الحلزون بالخل لمدة ليلة واحدة، ثم يخرج الحيدوان من قدقعته ويرمى. وبعد ذلك تحرق القوقعة وتسحق. ويعطى المريض من هذا المسحوق الكلسي وقت النوبة الحموية مع شيء من الخمر الدافىء أو السمن . ويدثر بالثياب حتى يعرق، ويصف المؤلف هذا الدواء بأنه من العجائب.

الوصفة الثانية: تتألف من مزيج من روح الزاج (حمض الكبريت) وملح الأفسنتين، وماء الهندباء، ويعطى في جميع الحميات المطبقة والمتناوبة. أما الحميات الوبائية الوافدة والطاعون، فيوليها المؤلف أهمية خاصة بسبب خطورتها، ويقدم لها وصفات عديدة يعتمد فيها بشكل خاص على الكبريت والترياق، وأرواح الراسن والأنجليقا وحب العرعر".

## ١٥ \_ أدرية الإنسمامسات:

إن الأدوية المضادة للإنسمامات، كان يطلق عليها بالمصطلح العربي القديم: والمبادزهرات، ('') إلا أن ابن صلوم لم يستخدم هذه التسمية وهنا نجد وصفتين: أحدهما لقرولليوس، والثانية لبراكلسوس.

فالوصقة الأولى: تتألف من الموميا الإنساني (\*\*) مخلوطة بمقطر الخمر وبالترياق، والزيت، وملح اللؤلق، وملح المرجان، والطين الخستوم، والمسك. ويصف المؤلف بأنه ترياق عظيم النفع، جليل المقدار، له صفة الواقي من ضرر السموم ومن حدوث الطاعون، كما انه ينفع في جميع الإنسمامات المعدنية والحيوانية والنباتية، وفي الأورام السمية والطاعونية، يسقى بماء الشوكة المباركة (\*\*) أو بالخصر لمعالجة الأعراض الإنسمامية وللوقاية من الإنسمامات.

وعندما تكون المادة السيامة حيديشة الدخول إلى الجسم، فإن هذا الدواء يعطى مع دهن اللوز الحلو، فيخرج بالقيء أو بالإسهال.

والوصفة الثانية: وقد نسبها المؤلف إلى براكلسوس وتعتمد على مقطر دم البط، ورماد

<sup>(</sup>۱۹) جاء في (ك) ص /14 أنّ قرولليوس (الؤلف) استند في بعث عن الطاعون واطنعيات إلى فلاقة كتب من تأليف براكلسوس وهي كتاب القاطع Livre de Parsgraphe وكتاب الطبيعة Livre de Nature وكتاب الكبارات Livre de Sulfure

 <sup>(</sup>٢٠) هذه الكلمة من أصل فارسي وتعنى مضاد السم وقد استعملها العرب، وأما الغرب اللاتيني فلم يستعمل البادزهر
 بهذا المدى وإنما استعمل كلمة Antidote

<sup>(</sup>٧٩) جاءت تسمية هذه ألوميا في (ف) بالموميا البعرية. وقد وصف قرولليوس طريقة غضير خله الوميا كما يلي: لؤخذ من "جث نوع من الأسماك البعرية شرائح تشريع بالمر والصبر ويؤخذ صبلها الكمولي الأحكر ف ص /٧٧ .

<sup>.</sup> Chardon benit الشوكة الباركة هي الـ

قوانص البط بعد حرقها ، والمرجان ، والكهرباء ومسحوق الزبيب الأسود المجفف ، والموميا ، ونبات الجدوار ، والبادزهر (۲۲ والترياق . تسحق هذه المواد معاً وتعجن بدهن حب الصنوبر . ويقول المؤلف عن هذا الدواء :

 ويسقى منه نصف أوقية بالشراب أو بالحليب لمن سقي السم، فإنه لا يضي سدس ساعة الأ وقد خلص المسموم من السم؛

# ١٦ - أدوية الجروح والقسروح :

خصص المؤلف لمعالجة الجروح والقروح حيزاً كبيراً من كتابه. فقد أورد سبع وصفات دوائية لهذا الغرض، اثنتان منها من وضع براكلسوس.

الوصفة الأولسسى: تتضمن في تركيبها سبعة عشر نوعاً من العقاقير النباتية، يسحق ما يمكن سحقه منها، وتغمر بمقطر الخمر وتصفى وتبخر، ويكون الناتج النهائي سائلاً أحمر بقوام العسل هو العلاج المطلوب.

ويوصي المؤلف بوجوب غسل الجروح والقروح بالخمر قبل وضع الدواء عليها.

وأقول إن استعمال الخمر في الجروح والقروح ليس جديداً جاء به قرولليوس، بل قال به، قبله بأكثر من ستة قرون، ابن الجزار القيرواني<sup>(11)</sup> الذي كان يصف الخمر العتيق قطرة أذنية في سيلانات الأذن الإلتهابية<sup>(12)</sup>. وفي معالجة التهابات السرة عند الأطفال،

<sup>(</sup>٩٣) البادزهر هو Pierre Bezovar (هو عبارة عن أعملاً) حجرية أعصل في معدة بعض أخيوانات. وكان القدماء يطنون أنها تطرد السنبوم أو تزيل تأثيرها. (انظر معجم الشهابي في مصطلحات العلوم الزراعية طبع مكتبة لبنان، بيروت ، الطبقة الثانية ١٩٩٧) .

<sup>(</sup>٣٤) ابن الجزاز الفيرواني هو أصمد بن ابراهيم ، طبيب عاش في القيروان (تونس) وصات فيها . ولد عام ٣٨٥ هـ / ١٩٩٨م، وتوفي عام ١٣٦٩هـ/ ١٩٧٩م

<sup>(</sup>٣٥) انظر كتاب و سياسة الصبينان وتغييرهم؛ لابن الجزار القيرواني؛ غُفَيْق محمد الهيلة، مطبعة النتار؛ تونس (١٩٦٨ ع الباب الثاني عشر.

فقد أوصى ابن الجزاد بأن تبل خرقة بالخمر ثم يوضع عليها مرهم وتوضع ضماداً فوق السرّة.

ا**لوصفة النانية**: منقولة عن براكلسوس ويسميها ٥ ضماد استركتوم، (<sup>٢٧٠</sup> وتحتوي على مزيج من واحد وثلاثين عقاراً معدنياً وحيوانياً ونباتياً .

فالعقاقير المعنية هي السليقون (أكسيد ثلاثي الرصاص)، الموقشيت (كبريت الحديد)، المرادستج (أكسيد الرصاص)، أكسيد الحديد الطبيعي، الأنتيموان المصعد، ووعفران الحديد (خلات الحديد).

والعقاقير الحيوانية هي المرميا البحرية، والشمع (شمع عسل النحل).

أما العقاقير النباتية فعددها كبير يبلغ ثلاثة وعشرين نوعاً، منها الزيت ودهن بزر الكتان، ودهن حب الغار، وكندر ومرً وصبر الخ...

وبعد اخضاع كل هذه العقاقير لعمليات حل وتصفية وتسخين وتبخير وتحريك، يكون الناتج مرهماً، يسميه ضماداً، ويقول أنه ينفع الجروح والقروح ويشفيها، ويفعل في أسبوع ما يفعله أي دواء آخر في شهر. وقد توسع المؤلف في استطبابات هذا المرهم. فادعى انه يجذب الرصاص والنصال من الجروح، كما يرى إنه لما لجة الفتق من العجائب، وكذلك لوجع الظهر والبواسير، و وتمند قوته إلى خمسين منة لا تنقص أبداً،

الوصفة النالف...ة: هي لتحضير ما أسماه و حجر الجرائحية (١٨٠) وأكثر عناصر هذه الوصفة عقاقير معدنية: الزاج الأخضر (سلفات الحديدي) ، والزاج الأبيض (سلفات التوتياء) ، والإسفيداج (كربونات الرصاص الأساسية) ، وملح الطرطير ، والشب، والطين الأرمني، واللح العادي.

<sup>(</sup>٧٧) استركتوم من الكلمة الأجبية Strictique ومعناها القابض.

<sup>(</sup>٧٨) التعبير اللقابل له في (ف) Bierre Medicinale أي الجيور الطبي ص /١٩٣ -

وأما العقاقير الباتية المستعملة هنا، فهي الأفسنتين والهندباء والبرنجاسف وخل الورد. وبسحق هذه العقاقير ومزجها وطبخها، يكون الناتج دواءً له قوام الحجر، يستعمل مسحوقاً أو محلولاً في الماء. ويستعمل المحلول ببل خرقة به توضع على الجروح والقروح، أو بشكل مضمضة لمعالجة قروح الفم والملثة وتأكلها.

أعطى قرولليوس لهذا الحجر فوائد كبيرة تجاوزت معالجة الجروح والقروح، فهو ينصح به لمعالجة الحمرة والحكة والجرب وداء الأسكربوط. كما يراه مفيداً في بياض العين طلاءً للجفن أو ذراً لمسحوقه في العين.

الوصفة الرابعة: هي لتحضير ما أسماه و سكر زحل، وزحل كما سبق القول، هو التسمية القديمة لمعدن الرصاص. ويتم تحضير هذا الدواء بتفاعل السيلقون (أكسيد الرصاص) أو الإسفيداج (كربونات الرصاص). بحمض اخل، ثم يطيّر حمض اخل الزائد عن التفاعل بالتبخير، فيتم الحصول على الملح الرصاصي الذي هو و سكر الرصاص، ويبدو من العملية الكهميائية ان هذا السكر الرصاصي هو (أسيشات الرصاص). ويوصي قرولليوس المشغلين بتحضير هذا الدواء الرصاصي فيقول:

و الحقو من المكث في ذلك المكان، فإن بخاره رديء مضر بالإنسان، و يعطي لهذا الدواء استطبابات كشهرة جداً. فهو ينفع خارجهاً في القروح المتعفنة والرديمة ، والسرطان الجلدي، والفنضرينا، وصرطان الشدي، والحمرة والجمرة والنملة وأمراض العين. وينفع داخلياً لسيلان الذي وللحميات وأمراض الطحال ولأورام الأحشاء، كما يدفع ضرر الزئبق عن الدن.

الوصفة الخامسة: هي لتحضير ما أسماه: د ماء بلر الضفدع، وهو أن تؤخذ بدورالضفادع في آخر شهر آذار، وتكون على وجه الماء كالطحلب، بلون أبيض، وبقوام لزج مخاطي، ورائحته كريهة. تقطّر على حمام مائي (حمام مازي)، ويوضع ماؤه القطر ليضاف إلى المرّ

والكندر والزعفران والكافور ويجفف.

ويقول المؤلف إنه مرقىء للجروح في أي عنضو كانت، وانه ينفع أوجاع المفاصل طلاءً، إذا مزج بالحل ، أو بإضافة قليل من الشبّ إليه.

الوصفة السادسة: هي ماأسماها المؤلف بوصفة د الزئبق المدبر ؛ ويقول عنه قرولليوس انه يزيل الآثار الجلدية المرضية، كما يصفه لمعاجمة الجرب ويحذر من وصول هذا الدواء إلى العين والقم.

ويتم تحضير هذا والزئيق المدبر ؛ بسحق كميات متساوية من الزئيق والسليماني ويغمر باخل المقطر ويترك أربعة أيام للتحريك المتكرد يومياً ؛ ثم يؤخذ القاطر ويترك حتى يتوضع في أسفل القاطر واسب متبلر.

وإني لأعبجب كيف كنان قروللينوس يصف مثل هذا المركب الزلبقي للمنصنايين بالجرب، بطلائه على مساحات كبيرة من الجسم ولاعوت الريض من انسمام زئبقي!

الوصفة السابعــــة: هي لتحضير ما أسماه المؤلف و المرهم الكواكبي، (\*\*\* نسبــة إلى الكواكب ، ويقول قرولليوس إنه آخذ هذه الوصفة من براكلسوس.

إن هذه الوصيفة ، بنوعية عقاقيرها ، وبأسلوب تأثيرها المزعوم ، تبرز جوانب من نظريات براكلسيوس ومدوسته ، لأسييسا وإن العنوان المعطى لهنده الوصيفية وربطها بالكواكب تقدم بعض الدليل على ذلك .

فهذا المرهم حصّر بالأصل لمعالجة الجروح، ولذا فلائلًا مَنْ أَسَتَعَمَالُ عَقَاقَيْرُ دُواليَّةً

<sup>(</sup>۲۹) التعبير القابل للمرهم الكواكبي في رفى هو Ongueni Constellé وكلمة Constellé للهيد من الماحية اللغوية الموسية اللغوية المرسم بالتجوم (معجم لاواس).

لونهـا أحـمـر أو زهري قـريب من لون الدم (نـظرية الإشــارات) :كـحـجــر الدم والصندل الأحمر .

ولما كانت الجروح عندما تتعفن يمكن أن تنمو فيها بعض الديدان، فقد وضع في وصفته مسحوق خراطين مشوية، والخراطين هي ديدان من رتبة الحلقيات.

أما توقيت التحضير فيجب أن يكون منسجماً مع طوالع الكواكب وقد حدده بأن يكون القمر زائد النور في بيت الزهرة، وإن كانت الشمس في الميزان، فذلك أفضل.

ويقول المؤلف عن هذا الموهم إنه عجيب المفعول في شفاء جميع الجروح الحديثة والمتقرحة، وسواء كانت بادوات حادة أو بأسلحة ناوية.

والغريب في الأمر أن قرولليوس يؤمن بأن مفعول هذا المرهم يمكن أن يتم بدون أن يمس الجروح. فإن كانت الأداة الجارحة موجودة، يكفي أن يوضع المرهم على تلك الأداة فيبراً الجرح. وأما إذا كانت الأداة المسببة للجرح غير موجودة. فيوضع المرهم على خرقة أو على قطعة من الخشب ملوثة بمفرزات الجرح فيبراً الجرح، من دون أن يمس المرهم المكان المجروح. ويكمل قرولليوس شرح ذلك فيقول:

ووإن كانت القرحة يابسة ، أد ميت بعود أو خشبة أو خرقة ، ثم يوضع المرهم على أيها كانت . وإن كان الجرح عميقاً ، كرد العمل ، وغير المرهم على تلك الخرقة أو الخشبة ، كما يغير على الجرح في العادة . ولايوضع على الجرح شيء غير خرقة نظيفة ، أو تبل الخرقة ببول الجروح وتوضع على الجرح ، .

ويوود قرولليوس رأي الأطباء الذين لايتشاطرونه الرأي في تفسير آلية التأثير لهذا المرهم في معالجة الجروح، فيقول ما معناه:

وإن هؤلاء المعترضين يرون إن ما يحدث من شفاء لبعض الجروح بوضع الدواء بعيداً

عنها ، إنما يتم بتدبير من الطبيعة ، لاسيما إذا أضيف إلى ذلك العامل النفسي عندما يؤمن المريض بطبيبه وبأسلوبه في العلاج ؛ .

ويرد قرولليوس على هؤلاء فيرى أنهم مخطئون، وإن الأمر ليس كما يقولون، لأن في هذا المرهم شيئاً من روح العالم، وبواسطة هذا الروح يتم الشفاء. ويشبه قرولليوس هذا التأثير الخفي للمرهم بتأثير الحديد في المغناطيس، فالمسبب غير منظور، إلا أن النتيجة هي: حقيقة ملموسة.

## \*\*\*\*\*\*\*\*

والآن وقد انشهبت من تقديم شرح وتحليل موجزين غطوط ابن سلوم المتصمن ، والكيمياء الملكية ، للطبيب الالماني قرولليوس يثار السؤال التالي :

إلى أي مدى كان ابن سلوم اميناً في الترجمة . وهل كان مترجماً أم ملخّصاً ، وهل ادخل في هذه الترجمة شيئاً من آرائه الخاصة وخبراته الشخصية وهو الطبيب العالم الخضرم الذي تتنازعه تيارات الطب التقليدي والتيارات الثائرة على ذلك الطب؟

كل هذه التسباؤلات جالت بخاطري، بالرغم من أن ابن سلوم ذكر في مقدمة مخطوطه انه نقل هذا الكتباب إلى العربية من نصه اللاتيني الذي وضعه قرولليوس. وبسبب عدم معرفتي باللغة اللاتينية، كان علي أن أبحث عن ترجمة فرنسية أو انكليزية لكتاب قرولليوس هذا، وهما اللغتان اللتان لاأعرف غيرهما من اللغات الأجنبية.

وبعداتصالات عديدة، وبحث جاد ، علمت بوجود ترجمة فرنسية قام بها الفرنسي (ج .مارسيل دوبولان) وطبعت في مدينة ليون بفرنسا عام ١٦٧٤م.

كما علمت أن بعض النسخ من هذه الترجمة موجودة في المكتبة الوطنية يحديثة باريس (فرنسا).

دهبت إلى باريس وانتقيت أوضح نسخة من تلك النسخ وهي برقم 47 . 131 Te المنتخ مسورة عنها واخدت نسخة مصورة عنها وا

لقد قدمت لي هذه النسخة الفرنسية عوناً هاماً في توضيح الكثير من الكلمات والتصابير التي تناولها نساخ مخطوط ابن صلوم بالتصحيف، وفي البحث عن أجوبة لتساؤلاتي التي ذكرتها أعلاه.

الأانه سرعان ما ساورني شك جديد، وما اكثر الشكوك في البحوث التاريخية، ذلك أني تساءلت: هل أستطيع أن أعتبس الترجمة الفرنسية ترجمة أمينة لكتباب قرولليوس المؤلف باللغة اللاتينية؟

أدركت قرراً أن الحصول على جواب قاطع عن هذا التساؤل صعب التحقيق، لأني كما أوضحت قبل قليل، لاأعرف اللغة اللاتينية ولأني لم أجد شخصاً يشقن اللغتين اللاتينية والفرنسية. وهو إذا وُجد، فلن تكون مهمته سهلة في قراءة الكتاب الأصلي ومعارضته مع الترجمة الفرنسية، وسيأخذ منه ذلك وقتاً طويلاً، وأن عليه، إضافة إلى ذلك، أن يكون ملماً بالعلوم الطبية والكيميائية والصيدلانية.

لكل هذه الاعتبارات، كان لابد لي من الاعتماد على أمانة الترجمة الفرنسية برغم ما يحتمل من ورود أخطاء فيها، وذلك للأسباب التالية:

- كانت اللغة اللاحبية في تلك العصور هي اللغة العلمية السائدة في أوربا تأليفاً
   وتدريساً.
- لا يحكن أن يتصدى لترجمة كتاب علمي طبي إلا من كان على مستوى علمي يؤهله
   لذلك، وهذا يعني أن المترجم كان يتقن اللغة اللاتينية، وهو بطبيعة الحال يتقن لفته
   الأم والقرنسية).
- ٣- تم طبع الترجمة الفرنسية عام ١٩٦٤م أي بعد ظهور الطبعة الأولى لكتاب قرولليوس باللاتينية بخمسة عشر عاماً فقط، لأن قرولليوس أنجز طبع كتابه عام ١٩٠٩ وهو عام وفاته. وأرجح أن المترجم كان من المتحمسين لمدرسة براكلسوس، وهذا ما دعاه للقيام

بهذه الترجمة لأحد أبرز مريدي تلك المدرسة وهو قرولليوس، بقصد اطلاع أكبر عدد من مواطنيه الفرنسيين على ماجاء في هذا الكتاب .

لهذه الأسباب اتجهت إلى ترجيح اعتماد هذه الترجمة الفرنسية مصدراً يقوم إلى حد ما، مقام الكتاب الأصلي.

إن المقابلة ما بين تلك النسخة الفرنسية، والتي اتخذت لها حرف (ف) رمزاً (كما ذكرت في منهاج التحقيق الوارد في مقدمةهذا الكتاب)، وبين ترجمة ابن سلوم العربية، بينت لى ما يلى:

- ام ابن سلوم بالترجمة بشكل أمين وواع . فكل ماجاء في مخطوطه موجود في النسخة الفرنسية ، كما انه سار في الترجمة حسب تسلسل مواضيع الكتاب الأصلي بدون تقديم أو تأخير .
  - ٧- كان ابن سلوم واضح العبارة، مما يدل على أنه كان متفهماً لما كان يترجمه.
    - ٣. اختصر شروحاً فلسفية مطولة لم ير فائدة تذكر من ترجمتها بكاملهاً.
- عـ حرص على ترجمة كل ما يتعلق بالتراكيب الدوائية وعناصرها ومكوناتها والعمليات الكيميائية والصيدلانية التي خضعت لها، وفوائدها الطبية ومقادير جرعاتها الدوائية، وطرق استعمالها وكل ما يتعلق بذلك.

ولذا فلا بد من أن أبين أنه بالرغم من أن قرولليوس كان أكثر منهجية ووضوحاً من أستاذه براكلسوس، إلا أن الأمور التي ضمنها كتابه كان فيها الدقة المساحبة للتعقيد، وفيها الأفكار الثمينة المغلقة بحجب كثيفة من مفاهيم وهمية غيبية ليس من السهل هضم مضمونها.

فقيام ابن صلوم بالتصدي لنقل هذا الكتاب إلى العربية ، أصر نسجله له ، بكل تقدير وإعجاب .

خلاصة وخاتمة للكتاب

في القرن السادس عشر للميلاد ، كانت التفاعلات على أشدها في أوربا اللاتينية بين ما تعارفت عليه وتبنته وبين مادخلها من تيارات التجديد . ولم تقتصر هذه التفاعلات على النواحي العلمية بل تعدتها إلى النواحي الدينية والأجتماعية .

ففي ذلك العصر، ظهرت الحركة البروتستانتية التي قادها القس مارتن لوثر (''ضد الكنيسة الكاثوليكية في روما. وقد أوقد هذا القس ناراً وأحرق فيها بشكل علني كتاباً وجهه البابا ليون العاشر إلى هذا القس الذي هاله أن تباع للناس بالنقود، صكوك غفران للنويهم.

وفي ذلك القرن استد الصراع الفكري ليشمل العلوم الطبية. وقد تبنى هذا الصراع طبيب وقد تبنى هذا الصراع طبيب سويسري من منطقة كانت آنذاك جزءاً من الأراضي الألمانية يدعى براكلسوس، هاجم الطب التقليدي وأحل محله مفاهيم جديدة في التشخيص والعلاج. ومسرعان ماجمع براكلسوس المريدين حوله، وكان من أبرز هؤلاء الطبيب الألماني قوولليوس.

إن هذين الاسمين: براكلمسوس وقرولليوس يمشلان ممدوسة طبية واحدة، وإن مخطوطي ابن سلوم، موضوع هذا الكتاب يتعلقان بشكل رئيسي بهذين الطبيين.

كان براكلسوس عنيفاً في هجومه على أطباء عصره وصيادلته، وهم من أنصار

<sup>(</sup>١) ولد النس مساوق لوثو عام ١٤٨٣ وتوفي عام ١٤٥٦م وهو مؤسس اللعب البروت عانهي. وكان لنشوء هلا اللعب ومازافقه من صراعات دينية آثار إجعماعية وسياسية كبرى في أوربا. وكان لوثو قد العقي بوسول البابا ليون العاشو، في بلدة ويعتبرخ بالمانها بيديع للناس صحوك غفران عن ذويهم. الأمو اللي لم يقبل به لوثو، وبدأت الخصوصة بيعه وبين البابا. وقد انتشرت تعاليم لوثر في لكانها وامعنت منها إلى آفطار يكفرة أخرى.

المدرسة الطبية التقليدية التي تقوم على المدرسة الطبية العربية المتاثرة بالطب الإغريقي المقديم. ولئن أحرق القس مارتن لوثر، وفي ساحة عامة، كتاباً له صفة التقديس صادراً عن بابا روما، فإن براكلسوس، وهو استاذ الطب والكيمياء في جامعة بال، انتهز فرصة حلول عبد القديس يوحنا، فأوقد أمام الجامعة ناراً وأمر طلبته أن يأتوه بمؤلفات كل الأعلام المقدامي في الطب والكيمياء، فلما جاءوا بها، صمعها إلى كتاب و القانون لابن سينا، واللهي كان يحمله تحت إبطه، ورمى بها جميعها في النار قائلاً: أنت ياابن سينا، ويارازي وجالينوس، وأنتم أيها العرب والأغارقة، ليس علماً ما كتبتموه، وليس معقولاً ما ابدعموه، وساح بطلبته قائلاً: لاينتهي شقاء الذنيا إلاً باحراق هذه الكتب (٢)

كنان ابن سلوم يتنابع هذا التبيار الطبي الجديد الذي تزعمه براكلسوس وتبنته مدرست التي أصبح لها العديد من المؤيدين والأنصار منهم أساتذة في كليات الطب، كالطبيب سيقيرينوس (٢٠) والطبيب قرولليوس، والطبيب الألماني يوهان هارتمان أستاذ الكيمياء الطبية في جامعة ماربورغ بالمانيا(٠٠).

ورأى ابن سلوم ان هذه التيارات فيها الفث والسمين، ولكنها على أي حال، بداية لتطورات مستقبلية ذات شأن في النطاق الطبي. فقام بنقلها إلى اللغة العربية ليطلع عليها المطبون في البلاد العربية التي كانت آنذاك خاضعة للحكم العثماني، وذلك في مخطوطين هما موضوع هذه الدراسة.

إلا أن ماقام به ابن سلوم الحلبي لم يلق من أطباء عصره الاهتمام اللائق، فكان ما

 <sup>(</sup>٧) انظر كشاب ديواتل وأدابيق باليف بوناو حيالي، ترجمية الذكتور أحميد وكي. مطبوحات مكتبة النهيشية المصرية
بالإشتراك ، مع مؤسسة فرانكلين للطباعة والنشر، القامرة، الطبقة الثانية. ١٩٠٠م صلعة ٧٧.

<sup>(</sup>٣) هو P. Severinus معاصر لبراكلسوس، وسبق التعريف به في إحدى حواشي اظطوط الأول.

<sup>(\$)</sup> هو يوهان هارتمان Johans Hartman، وقد سبق التعريف به في مقدمة الكتاب.

قدمه في مخطوطيه: ( الطب الجديد الكيميائي؛ ووالكيمياء اللكية؛ صرخة في واد، ذلك لأن الجو العلمي العربي كان في مرحلة همود شديد.

## ١\_ طبيعة الموجسودات الأرضية:

آمن براكلمسوس بما كان يعتقد به أسلافه من أن العناصرالمكونة للموجودات في عالمنا الأرضى أزبعة هي: النسبار والهسسسواء والتسراب والمسساء.

ويقول في الوقت نفسه إن لهذه العناصر مكونات هي: الزئبق والكبريت والملح.

إن هذه الأوليات الشلاث، أو مسامسهاها بعض المؤلفين بالأقسانيم الشلالة، لاتدل تسمياتها على مدلولاتها المادية المعروفة، وإنما هي تسميات افتراضية غيبية.

فالزئيق بنظر براكلسوس هو الروح، والكبريت هو النفس والملح هو الجسد (°).

ويرى براكلسوس أن كبسريت الخشب ليس ككبسويت الرصياص، وكل من هذين الكبريتين لايشابه الكبريت العادي. وينطبق الأمر نفسه على كل من الملح والزليق. فلكل جسم في الكون ملحه وزئيقه وكبريته وقد جاء تفصيل ذلك في الفصل الرابع من المقالة الأولى من متن اغطوط الأول: الطب الجديد الكيميائي.

 <sup>(</sup>ع) انظر كتاب والخيسياء أهوليارد ص ١٨٤ بالفرنسية أمّا ترجمة كلنة Engris بالرح، وكلية Ame بالنفاس وCorps
 بالجسد فهي من المجم الفلسفي للذكتور جميل صليها، مطبوعات دار الكتاب اللبناني/ ١٩٨٧

ويعطى براكلسوس لهذه الأوليات الثلاث خصائص عديدة:

فيذكر أحياناً إن الملح يمثل مقاومة الإحتراق والتبخر، والزئبق يمثل مبدأ الإنصهار والتصّعد، والكبريت يمثل اعطاء المواد قابلية الإحتراق<sup>71</sup>.

كما يقول أيضاً:

والمراد بالزئبق الرطوبة السيالة، وبالكبريت الدهنية، وبالملح ما هو ثابت أرضى،،

ويعزو براكلسوس لهذه الأقمانيم الشلاشة صحة الإنسان ومرضه. فهي إن كانت متوازنة في الجسم كانت صحته، وإن لم تكن كذلك ، كان في ذلك المرض.

وهنا أقسول إن نظرية الزئبق والكبسريت والملح ليسمت من ابتكار براكلمسوس، والمرجح انه أخذها من جابر بن حيان الذي عاش في القرن الشامن للميلاد، ومن أبي بكر الرازي من أبناء القرن التامع للميلاد، ومن ابن سينا الذي عاش في القرن العاشر للميلاد. وأقسول انه أخذ هذه الفكرة من هؤلاء بشكل خاص لأن مؤلفاتهم نقلت إلى اللاتينية وعرفها الأوربيون (\*)

إلا أن براكلسوس اختلف عمن سبقوه، فهم ربطوا هذه النظرية بالمادن فقط، ولم يعطوها أي دور في شؤون التشخيص والإمراض. أما هو فقد عممها على جميع المرجودات الأرضية: المعدنية والنباتية والحيوانية والإنسانية، كما ربطها بأسباب حدوث الأمراض.

### ٧ - نظريسة الأغسلاط:

كان الأطباء القدامي يعتقدون أن في جسم الإنسان أربعة أخلاط تسيطر على صحته

<sup>(</sup>٦) انظر كتاب داخيمياء، لهولماردس ١٨٤ (بالفرنسية) .

<sup>(</sup>٧) وردت هذه النظرية في كتباب دمس اختليقة وصنعة الطبيحة؛ النسوب إلى أبولونيوس النيباني ومن للربيح أن الغرب اللاتيني، حتى العصور أخديثة لم يطلع على هذا الكتباب الولف باللغة العربية، فأول من قام بترجعة أقاسام منه هو يوليوس روسكا عام ١٩٧٦.

ومرطه، وهي:

المرة السيوداء، المرة الصفراء، السيدم، والبلغييم .

وكانوا يقولون أن المرة السوداء يفرؤها الطحال، والمرة الصفراء تفرؤها المرارة، وأما المدم والبلغم فمشاهدان حسيا.

يقيت هذه النظرية التي تبناها العرب، من المسلمات الطبية زمناً طويلاً في مختلف المحام، وأول من وقف في وجهها، معترضاً على صحتها، وعلى جدواها في شؤون التشخيص والعلاج، هو براكلسوس وأنصاره.

فقد أنكربر اكلسوس صحة هذه النظرية واستبدل بها نظرية الزئيق والكبريت والملح. واعتقد ان هذه المكونات الشلالة إذا لم تكن متوازنة وثابتة في جسم الإنسان، كان المرض فازدياد الكبريت عن حدوده الطبيعية يسبب الحمى والطاعون، ونقصه يسبب مرض النقرس. كما ان ازدياد الزئيق يسبب الشلل والأمراض المصبية. وزيادة الملح تسبب الإسمال والإستسقاء. وحتى ان هذه المكونات الشلالة إذا كان توازنها العام في البدن طبيعياً، فإن ازدياد أو نقص كمية أحدها، في أحد الأعضاء، يسبب المناعب الصحبة. فزح حة الكبريت من عضو الآخر، داخل الجسم، يعرض الإنسان للهذيان (^^).

يبدو أن إحلال نظرية الزئبق والكبريت والملح محل نظرية الأخلاط هذه، في شؤون الششخيص والعلاج، كان من صنع براكلسوس نفسخ، لم يسبقه إليها أحد. ولكن هل استطاعت هذه النظرية أن تطفى على نظرية الأخلاط؟

من المؤكد أن نظرية براكلسوس هذه استطاعت أن تستقطب حولها بعض العلماء والباحثين، ولكنها لم تستطيع أن تطفئ على نظرية الأخلاط. فقد بقيت مؤلفات الأطباء

<sup>(</sup>A) انظر کتاب والجیمیاه L' Alchimie به ۱۸۵۵ (۸) لهرلیارد ص۱۸۸

العرب في هذا الخال، وخاصة مؤلفات الرازي وابن سينا والزهراوي تُدرس في جامعات أوربا حتى أواخر القرن السابع عشر، كما بقيت هذه المؤلفات مراجع طبية ينهل منها العلماء الأوربيون حتى القرن التاسع عشر<sup>(٢)</sup> ولم تتقلص هذه النظرية ويَخُبُ بريقها إلاً بعد اكتشاف عالم الجرائم والطفيليات، و بعد أن تقدمت وتطورت أساليب التشخيص المرضى بدءاً من القرن التاسع عشر.

## ٣- النظرية العربسية .. العلم الأعبر والعلم الأصغر

تقوم النظرية الهرمسية على ارتباط جميع الموجودات الأرضية بما فيها الإنسان ، بالكو اكب والأفلاك .

إن هذه الفكرة نشسات منذ عسمسور مسوغلة في القندم، وقتسد حسنورها اسستناداً إلى المعلومات الشاريخية المشوفرة، إلى الألف الرابعة قبل المسلاد، وقال بهنا، بشكل أو بآخر المصريون والبابليون وشعوب الهند والصين والتببت والإغريق والعرب.

وأقدم مجموعة متكاملة من هذه الأفكار والمفاهيم في هذا الجال جاءتنا على لسان الشخصية الأسطورية وهرمس المشلث الحكمية، وفي هذه المجموعية، التي يُظُنَّ أن تاريخ للمنه المحدومية التي يُظُنَّ أن تاريخ للمنها يعود إلى القرن الثاني قبل المهلاد جاء مايفيد أن كل ما يعمل ويقال على الأرض يأتي منبعه من الأعلى، وإن كل شيء لابد أن يعود إلى الأعلى بعد أن يأتي منه. كما ورد في هذه المجموعة آراء ومعتقدات فلسفية وفلكية وإلهية والخلاقية، ونظريات في خلق المرودات من جماد ونبات وحيوان وإنسان.

إلاً أن هذه الجموعة الهرمسية لم يرد فيها أي ذكر للنظرية القائلة بأن الإنسان هو صورة مصخرة نماثلة للمالم الكوني الفسيح ، وهي النظرية التي تنعت الإنسان بالعالم

الأصغر المماثل في بنيته للعالم الأكبر.

إن نظرية تطابق العالم الأصغر (الإنسان) مع العالم الأكبر( الكون) ، ورد ذكرها لأول مرة ، في اللوح الزمردي ، المنسوب لهرمس ، والوارد في كتاب دسر الخليقة وصنعة الطبيعة ، المنسوب لأبولونيوس التياني (\*\*) .

وكان العرب أول من اهتم بهذه النظرية، فوضعوا لها التفسيرات الختلفة (\*\*) وكان براكلسوس من المؤمنين بها والمتحمسين لها، وكثيراً ما كان يعبر عن العالم الأكبر بالأب، وعن العالم الأصغر بالإبن. ولابد أن يكون براكلسوس بدافع من إيمانه العميق بالتعاليم الدينية المسيحية، وأى في الروح الخامسة نوعاً من التعبير عن والروح القدس، فاكتملت لديه الصورة العامة للإله والكون والإنسان في الأقانيم الثلاثة:

الأب ، والابسسن ، والسروح القسسسدس.

واستناداً إلى هذه النظرية، فقد تخيل براكلسوس ان في الإنسان سماء داخلية تشابه السماء الخارجية بكواكبها وأفلاكها وعا يجري فيها من أحداث. فقد شبه حركة الإفساك الدائمية بحركة الدم في شرايين الإنسان وأوردته، وشبه الزلال بالقشعريرة والرعدة التي تحدث أحياناً للإنسان، والخسوف والكسوف بما يعرض للإنسان من الفالج والسكتة، وأطلة كثيرة أخرى.

 <sup>(</sup>١٠) سبق أن بينت في الدراسة للتعلقة بافتطوط الأول في هذا الكتاب أن من للرجع أن يكون ذلك الكتاب من تأليف شخص عربي، أغفل اسمه، ونسب كتابه إلى شخصية إغريقية ليعلي لكتابه أهمية تاريخية بقصد ترويجه.

<sup>(</sup>١٩) وعلى سبيل المثال تحد وإخوان الصفاء يقولون:

ه ولما كان الإنسان علمًا صفيراً، وجب أن تكون في بنيته وموجود في خلقته وعجيب قطرته مثالات لما في العالم الكبير الذي هو إنسان كبير....

انظر كتاب والرسالة الهاممة: تاج رسائل إخوان الصفا وخلان الوقاء تأليف الإمام أحمد بن عبد الله بن محمد بن أسماعيل بن جعفر الصادق أغليق معطفى طالب، طبع ذار صادر، بيروت، ١٩٧٤ م /١٥٧ .

وادعى براكلسوس، ان السماء الخارجية تدل على السماء الداخلية في الإنسان وتؤثر فيها بدون سيطرة حتمية عليها. فمعرفة الطبيب بالعالم الأكبر أي بالفلك وأحكام الكراكب والنجوم، هي معرفة ضرورية جداً للطبيب ليستدل بها على مايجري داخل جسم الإنسان باعتباره صورة مصغرة لذلك العالم الأكبر. ويرى براكلسوس أن السيطرة الفعلية على الإنسان في صحته ومرضه وسعادته وشقائه، إنما هي للأفلاك الكائنة في صحاته المناخلة الكائنة في

# ٤\_ نظريـــة المسسات'''

تقوم هذه النظرية على أساس ارتباط علاجي وظيفي مابين أحد أوصاف العقار، وشكل العضو المريض في الإنسان أو شكل أحد أخلاط جسسمه. وقد آمنت مدرسة براكلسوس بهذه النظرية بحماسة شديدة. فالنباتات المستديرة الأصول كالبصل والثوم، تفيد في الأورام والبثور باعتبار أن هذه الأخيرة هي أيضاً مستديرة. والنباتات التي تشابه في مظهرها أحد الحيوانات، تنفع من نهش ذلك الحيوان، فنبات لوف الحية ينفع في نهش الأفاعي، وحشيشة العقرب تنفع في للاغته ونبات كاسر الحجر (القلب) الذي تشابه أوراقه وساقه في شكلها، شكل الكهتين والحالب ينفع في تفتيت الحصيات الكلوية. وهكذا فالأمثلة كشيرة جداً، ولامجال للتوسع في ذكرها في هذه الخلاصة السريعة

إن فكرة اعطاء العقاقير فوائد علاجية مستمدة من تشابه شكلها أو لونها مع شكل العضو المصنو المصنوب المصنوب والمصنوب المصنوب المصنوب

<sup>(</sup>۱۲) انظر کتاب داخیمیاده L' Alchimie لهولیاردص / ۳۵۱ (باللرنسیة) .

<sup>(</sup>١٣) تسميتها بالفرنسية Théorie des Signatures ويقال لها أيضاً نظرية الإشارات .

<sup>(14)</sup> انظر کتاب د L' Alchimie ) لهوليارد ص / ۳۵۳ (بالفرنسية) .

ويذكر العالم هولميارد أن هذه النظرية لم تعدم أنصاراً لها حتى اليوم، فهي ليست من النظريات التي دخلت متحف العلوم المبتة، ويذكّر القارىء بالدواء الذي استُخرج في عصرنا الحديث من خلاصة عقد قصب البامبو لمعالجة فتوق الأقراص مابين الفقرات في العمود الفقري للإنسان، وذلك انطلاقاً من التشابه في المظهر البنبوي مابين العمود الفقري وساق قصب البامبو(\*".

## ه \_ دلالات الكواكسب في التشفيص والعسلاج

كسان براكلسسوس يعشقسه أن الطبسيب يجب أن يكون على علم بدلالات الكواكب وطوالعها وحركاتها ليستطيع منها تحديد التشخيص والمعالجة.

فالكواكب بنظره سبعة هي:

القمر ، عطارد ، الزهرة ، الشمس ، المريخ ، المشتري ، وزحل .

وأجهزة الجسم الرئيسية سبعة هي:

الدماغ ، الرئة ، الجهاز التناسلي ، القلب ، المرارة ، الكبد والطحال .

والمعادن (وهي المعروفة آنذاك) سبعة هي:

الفضة ، الزئبق ، النحاس ، الذهب ، الحديد ، القصدير ، الرصاص .

وقد نسب براكلسوس، وبالترتيب الوارد أعلاه لكل من الكواكب مايقابله من أعضاء الجسم ومن المادن.

ولما كان براكلسوس يرى أن المعالجة بالمركبات المعدنية هي الأساس في المعالجة، فهو يستطيع من معرفة العضو المريض، الكوكب المعلق به، ومن ثم معرفة العدن الذي يناسب

 <sup>(18)</sup> انظر كتاب الخيسياء لهزلياز من ٢٥٢/ ولكن هوليارد لم يذكر اسم ذلك العقار، ولم استطع أن أحصل على اسم
 المقار الذي يقصده. وويا كان يقصد مادة الساليسياين Salicilios التي اشتقوا منها في للاحي لأول مرة حمض
 الامتيل ساليسيليك

وأما العقاقير النباتية، فلم يهملها براكلسوس، ولكنه كان يعتبرها أدوية مساعدة للمركبات المعدنية في إحداث الشفاء. ولذا فقد آمن بنسبة النباتات إلى الكواكب أيضاً. فالأدوية المنسوبة إلى القسر يكون ورقبها ليناً غليظاً كثير المائية كاللفاح والخشخاش والفاونيا والأخلامور. والأدوية النسوبة إلى الشمس هي كل مايكون طعمه لذيذاً ولونه مائلاً إلى الصفرة ورائحته طيبة كالزعفران والأترج، والنارغ الخ ....

ومن هذه الفرضيات والاعتبارات يمكن تحديد العقاقيس المعدنية والنباتية لمعالجة الأمراض

إلا أن الأمر بالنسبة لبراكلسوس، لم ينته عند هذا الحد، فهنالك اعتبارات عنده، تدخل في نطاق الفلسفة. ذلك أن العقار لايؤثر بجسسمه الظاهر، وإنما بجوهره الخفي، وهو الهيولي، ويرى أن هذه الهيولي هي الصلة ماين المرض والكركب المسبب لذلك المرض.

ويرى براكلسوس أن هذه الهيولي لاتستطيع دوماً التأثير في الكوكب المسبب للمرض، ففي هذه الحالة يجب على الطبيب استخدام الروح الخامسة (أو العنصر الخامس) لذلك العقار ليقوم بالعمل المطلوب.

# Quintessence العنصر الفامسي

قال الأقدمون، ومنهم أرسطو، بالعنصر الخامس. وهذه التسمية أتت من أن موجودات العالم الأرضي تتألف من أربعة عناصر (النار والهواء والتراب والماء)، واما طبيعة النجوم والكواكب فهي من عنصر آخر، ليس له ضد، ولذا فهو غير قابل للتغيّر والفساد، فسموه والعنصر الخامس؛ قبيزاً له عن العناصر الأربعة الأخرى.

آمن براكلسوس بوجود هذا العنصر الخامس في الكواكب، إلا أن مخيلته الخصبة

دعته إلى أن يفترض في كل مادة من مواد عالمنا الأرضي جوهراً خامساً سجيناً في مادته، هو القادر على شفاء الأمراض إذا أحسن الطبيب استخدامه.

وقد جاء في اغطوط متراد فات عديدة لهذا العنصر الخامس، فهو الجوهر الخامس، والطبيعة الخامسة، وانه من طبيعة روحية طيارة تمكنه من الصعود إلى الكواكب والعودة منها إلى الأرض. وفي بعض كتابات براكلسوس نجده يعطي هذا الجوهر مفهوم الروح، فالروح الخامسة، كما يقول:

و ليست سوى الروح الباقية من تجريد الجسم من طبائعه الأربع.

وقد أورد العالم هولميارد، من كلام براكلسوس، عن مفهوم الروح الخامسة، مقطعاً أترجمه بما يلي:

ديجب أن نعطي للجسم ما يحتاجه إذا وقضت السماء (الكواكب) أن تعطيه، فالتجربة تبرهن لنا أن المادن السبعة لها القدرة على أن تقف بوجه الكواكب السبعة. وهنا علينا أن نستعمل الروح الخامسة للمعدن المناسب ضد الكوكب الذي يهاجم جسم الإنسان. فنستخدم مثلاً الروح الخامسة للذهب ضد الشمس، والروح الخامسة للفضة ضد القمر، وهكذا .... ويجب أن نفهم أن الروح الخامسة للذهب يمكنها أن تقف بوجه جميع الكواكب، بفضل خاصتها النوعية...،("").

ويذكر براكلسوس ان هذه الروح الخامسة، أو العنصر الخامس الإيمكن استخدامه إلا بواسطة الأساليب الكيميائية، أي باخضاع العقار لعمليات كيميائية من تركيب وتحليل، وجمع وتفريق، وتقطير وتصعيد وترشيخ وتسخين وتبريد، معتبراً للواد الطيارة هي الأكثر قدرة على التأثير في الكواكب لأنها حرة في الحراكة الصناعدة إلى الأعالي والعودة إلى الأرض. ولذا نجد براكلسوس في وصفاته الطبية، يكثر بشكل خاص من عمليات التقطير

<sup>(</sup>۱۹) انظر کتاب والحبنياد، L' Alchimic والقرَّضيَّة مَن ۳۵۱۳: " ﴿ الْفَرْضَيَّة مِن ۳۵۱۳ ﴿ اللَّهُ مَن ۳۵۲۳ ﴿ ا

والتصعيد والحرق والتبخير.

ويذهب براكلسوس إلى أبعد من ذلك في هذا المبار، فيهذك رائه لا يمكن إجبار الكراكب السماوية على تحقيق الشفاء للإنسان، إلا أن الطبيب، بواسطة علم الكيمياء الكراكب السماوية على تحقيق الشفاء للإنسان، إلا أن الطبيب، بواسطة علم الكيمياء يستطيع أن يغير من وظيفة الأفلاك الموجودة داخل جسم المريض (باعتباره عالماً أصغر شبيهاً بالعالم الأكبر). ذلك أن هنائك عقاقير، إذا أحسن الطبيب تدبيرها بأساليب كيميائية مناسبة، تصبح قادرة على تحرير العضو المريض من مبيطرة كوكب ووضعه تحت صيطرة كوكب آخر. فعثلاً معدن الأنتموان، إذا أحس الطبيب تدبيره كهميائياً أمكنه أن يغير علاقة العضو المريض من كوكب زحل إلى كوكب الزهرة (١٠٠٠) ويرى العالم هولميارد أن فكرة قهر الإنتساب الفلكي للعضو المريض بواسطة الأدوية الكيميائية، لم يقل بها أحد قبل براكلسوس (١٠٠٠).

والآن أتساءل، هل في هذه الفاهيم الفلكية الطبية البراكلسوسية أصالة؟ وهل يشكل هذا البناء الفلسفي الطبي الفلكي خطوة متطورة إلى الأصام بالنسبة للطب السائد آنذاك، أم هو رجعة إلى الوراء؟

أولاً إن تأثير الكواكب والنجوم على موجودات العالم الأرضي، بما فيها الإنسان أمر قال به الفلاسفة والعلماء منذ عصور قديمة، قبل المهود الإسلامية ويعدها. فقد أفاض إخوان الصفاء مثلاً، في الجديث، عن ذلك. ومن أقوالهم:

«الأثر الأكبر بتقدير طبائع الإبسيان هو للنجوع والكواكب ، وهي الأصل ، وما سوى ذلك فروع منها . فالنجوع والكواكب تؤثر في تكون الأخلاط وتناسقها أو تغلب أحدها

<sup>(</sup>۱۷) انظر کتاب ۱۰ الیمیاء L' Alchimic لهولیارد رالفرنسیة) ص / ۳۵۵ .

<sup>(</sup>۱۸) انظر کتاب داخیمیاء؛ لهولمیارد ص / ۳۰۵ (بالفرنسیة) .

على الآخر...(١١).

حتى انهم، أي إخوان الصفاء اعتقدوا باختصاص كل كوكب بفئة من الناس وبنوع محدد من المطالب والأماني الإنسانية. وهي معتقدات تعود بتاريخها إلى الصابشة والحرانية. (۱۰)

قانياً \_ إن ربط المعادن بالكواكب، ليس جديداً أتى به براكلسوس، فسقد جاء ذلك بالتفصيل في وكتاب سر الخليقة وصنعة الطبيعة، المنسوب الأبرلونيوس التياني، وهر كتاب سبق ظهوره عصر براكلسوس بما لايقل عن سبعمائة عام، وقد جاء في هذا الكتاب:

و فالطف المعادن جوهراً هي الأجساد المذابة("") وهي صبعة أجساد على عدد الأفلاك السبعة، فالأبار("") من زحل ...والآنك("") من المشتري، كذلك أقول على الحديد انه من المريخ... واللهب من الشسمس ...والنحاس من الزهرة... والزئبق من عطارد... والفضة من القمر)("").

وقد درج العلماء العرب الأقدمون المهتمون بشؤون الكيمياء على استعمال أسماء هذه الكواكب للدلالة على المعادن المقابلة لها. وقد سار على متوالهم الأوربيون بعد أن اطلعوا على ماترجم من كتب كيميائية عربية إلى لفتهم اللاينية بدءاً من القرن الثاني عشر للميلاد. ونحن إذا دققنا في نسبة كل معدن إلى كوكبه، نجدها مطابقة لما أورده (١٦) انظر كتاب درسائل إخران العفا وخلان الوفاء در صادر للطباعة والبدر، بيرون، لبنان، ١٩٤٩ م / ٢٢٧- ٢٢٧ من الجزء الأرل.

<sup>(</sup> ٧٠ ) انظر كتاب وإخوان الصفاء تاليف د. جبور عبدالنور، طبع دار المعارف عصر . القامرة ١٩٥٤ ، ص / ٩٨ .

<sup>(29)</sup> الأجساد الذابة تعنى المادن السبعة الواردة أعلاف

<sup>(</sup>۲۲) الأيّار هو معلن الرصاص . (۲۲) الآلك هو معلن القصائير .

<sup>(24)</sup> الطر كتاب: سر الخليقة وصنعة الطبيعة، الصفحات من 277 حتى 22 لاونتيق التعريف بهذا الكتاب؛ . ﴿ »

براكلسوس في مؤلفاته وبدون أي تغيير.

قالقاً \_ إن ماأورده براكلسوس من ربط أعضاء جسم الإنسان الرئيسية بالكواكب، ليس من ابتكاربراكلسوس أيضاً. فقد قال به كثير من العرب القدامي، فاخوان الصفا مثلاً ناسبوا القلب مع الشمس، والطحال مع زحل والكبد مع المشتري، والمرارة مع المريخ، إلى هنا تتطابق هذه الفرضيات مع ما ذكره براكلسوس، واما فهما يتعلق بالأعضاء الباقية فذكروا ان المعدة تناسب الزهرة والدماغ يناسب عطارد والرئة تناسب القصر، مختلفين عن براكلسوس الذي رأى أن أجهرة التناسل تقابل الزهرة، والرئة تناسب عطارد والرئة

وابعاً. أما ربط النباتات بالكواكب والأفلاك، ففي كتاب و الفلاحة النبطية، لابن وحشية الكثير من التفصيل.

إذن فجميع عناصر النظرية الفلكية الفلسفية التي تبناها براكلسوس استمد فكرتها من أسلاف، ولابد أنها وصلت إليه من الترجمات اللاتينية لأمهات المؤلفات العربية في هذه الجالات، ولكن براكلسوس ربطها بمفاهيم كيميائية وطبية، ووظفها في خدمة التشخيص والمداواة، إلا أن هذا الربط وهذا التوظيف، بنيا على فرضيات وهمية بعيدة جداً عن المعطيات العلمية الصحيحة.

وإني أميل إلى الإعتقاد ان في هذه المفاهيم الطبية البراكلسوسية رجعة إلى الوراء بالنسبة للمفاهيم الطبية التي ثار عليها براكلسوس فقد كان الرازي وابن سينا وغيرهم من الأطباء العرب الذين كانوا أساتذة العالم في الشؤون الطبية آنذاك. موضوعيين في وصفهم لأسباب الأمراض وتشخيصها. أما فيما يتعلق بشؤون المداواة، فلى عليها تعليق

<sup>(</sup>۲۰) انظر کشاب د رسائل إخوان الصنف وخلان الزفاء منشورات دار بهبروت ودار صادر للطبناعية والنشسء بهبروت / ۱۹۵۷ من (۲۷۷ ، ۲۷۷ من افلد الثاني .

بعد قليل. فأبوبكر الرازي كان يعتمد في التشخيص على أعراض مرضية مبنية على تجربته وتجارب من سبقوه، وكانت الأولوية دوماً لتجربته هر. ففي كتابه والجدري والحصبة، أورد، ولأول مرة في التاريخ، تشخيصاً تضريقهاً بين هذين المرضين، مبنياً على ملاحظاته المتكررة على مرضاه. فحدد تشخيص كل منهما، وكان الأطباء قبله لايستطيعون التفويق بينهما(17).

وكان كتاب الرازي الموسوعي داخاوي؛ حافلاً بما قام به من ملاحظات وتجارب واقعية على أكشر الأمراض المعروفة في عصره وكان يدون ملاحظاته عن سيرالمرض وتطوره ليعود إليها حين الحاجة، وليستفيد منها غيره. فالرازي كان طبيباً سريرياً يعطي للتجرية أعظم الأهمية، فلم يعتمد أبداً في تشخيصه للأمراض على أسس نظرية واهية ومفاهيم غيبية.

واما الشيخ الرئيس ابن سينا، فلا يخرج في هذا الجال عن إطار الأساليب العلمية. فهو حين يتكلم على المرض وأعراضه وتشخيصه يقول:

والمرض هيئة غير طبيعية في بدن الإنسان، يجب عنها باللمات آفة في الفعل وجوباً أولياً. وذلك اما مزاج غير طبيعي، وإما تركيب غير طبيعي.والعرض هو الذي يشبع هذه الهيئة، فالحيق أعراضها العطش والصداع وفي القولنج العرض هو الوجع».(١٧)

#### ٧\_ دور الكيمياء في المالجسة

يردد براكلسوس دوماً وخاصة في كتابه باراغرانوم Paragranum ان الكيسمياء ضرورة لاغنى عنها لمن يريد التصدي لماخة الأمراض . ويذكر ان الطبيب يجب أن يكون مزوداً بمرفة عميقة وتجربة واسعة في علم الكيسياء وبدون ذلك، فإن كل معلوماته الطبية

<sup>(</sup>۲۷) انظر مغطوط و الحليزي والحصية، لأبي يكر الرازي، مكينة جامعة ليذن (مولاللا) برقع ١٩٢٠ الفصل اليالث ؛ (نسخة معيد يادن من عميد يادن الملين يجامعة حلين).

<sup>(</sup>٧٧) انظر كتاب والقانون في الطب، نسخة بالأوفست مِن طبعة بولاق عمير إدر سايز، بيرويت، إيجزء الأول ص/٧٧.

لاقيمة لها. فالطبيعة، كما يقول، لاتعطى أسرارها إلاّ لمن تعمق في هذا الفن العظيم (٢٨٠).

والكيمياء علم قديم ، وكان هدفه الأساسي غويل المعادن اغتلفة إلى أكرمها وأكثرها كمالاً وهو اللهب ، وبشكل عام غويل ماكان يسمى بالمعادن الخسيسة إلى معادن نبيلة.

وقد أبدع العلماء العرب في شؤون الكيمياء، وفي مقدمتهم جابر بن حيان الكرفي، وأبد بكر الرازي، فقد كانا يقومان بتجارب كيميائية تتضمن الحلّ والإذابة، والبغورة، والصهر، والملغمة والتقطير، والتعفين والتخمير والتصعيد والتسخين والتشميع والترشيح، كما كان في مختبر كل منهما الكثير من المواد والمركبات المعدنية وغير المعدنية عا كانا يستعملانه في تلك التجارب الكيميائية. (\*\*)

وقد قدم لنا العالم هولميارد الكثير من التفاصيل عن المواد التي كان يستخدمها الرازي في مختبره، والأجهزة العديدة التي كان يستخدمها في تجاربه (٢٠٠.

وقد توصلت الكيمياء العربية، بفضل أساليبها العلمية إلى اكتشاف الكثير من المواد الهامة، والحصول على مركبات هامة كحمض الكبريت (روح الزاج)، وحمض الآزوت (روح البارود)، والماء الملكي وكربونات الرصاص، وفصل الزرنيخ والأنتموان من مركباتهما الكبريتية، وحمض الحل تقطيراً من الحل العادي، ومواد صباغية للمنسوجات والجلود، والكحول تقطيراً من الخمر، وغير ذلك عما لايتسم الجال لذكره. (۲۷)

إن العرب لم يكونوا يهدفون بالأصل، في تجاربهم الكيمينائية إلى ايجاد عقاقير

<sup>(</sup>٢٨) انظر كتاب دمؤلفات براكلسوين الطبية ، من سلسلة غاليان ، المطابع الجامعية الفرنسية / ١٩٦٨ مصفحة ٧١ .

<sup>(</sup>۲۹) انظر کتاب دالاً سرار وسر الاسراره للرازي، طبع إيران عام ۱۳۶۳هـ گفيق محمد تقي دانش فروة و کتاب غاية الإتفان خاير بن حيان .

<sup>(</sup>۳۰) كتاب الحيمياء L' Alchimie تأليف HOLMYARD ص / ٥٠

<sup>(</sup>٣٩) الظر موسوعة لاووس الكبرى، إصدار ١٩٨٣ ( الجزء الخامس)، وكتاب و الكيسية عند العرب، فاليف مصطفى لهيب عبد الفنى، دار الكاتب للطباعة والدشر، القامرة / ١٩٦٧م ص83

دوائية لمعالجة الأمراض ، بل كان هدفهم تحويل المعادن إلى معدني الذهب والفـضـة ، إلاّ أن ماحصلوا عليه من مواد أثناء تجاربهم استخدموا العديد منه في شؤون المعالجة .

وإما براكلسوس. فهو لاينكر على الكيمياء دورها في امكانية تحويل المعادن، ولكنه يجدفي ذلك دوراً ثانوياً، فالهمة الأساسية للكيمياء بنظره، هي الحصول على عقاقير طبية لشفاء البشر من الأمراض.وبذلك نراه يتحرك في منحى إيجابي جديد، ويرمى الدعائم الأمامية لعلم والكيمياء الطبية، أو والمعالجة الكيميائية،

كان براكلسوس يعطي أكبر الأهمية ، في المعالجة ، للعقاقيس المعدنية ، حتى بلغ اعتماده على المعدنيات ان ذكر في كتابه وباراغوانوم ، أن لأنقل هذه حالة اكتتابية أو حالة هيضية ، بل قل هذه حالة زونيخية أو حالة ألومينية .(٢٠)

والواقع ان براكلسوس لم يهمل استخدام العقاقير ذات النشأ النباتي والحيواني ، وهو أمر واصح من وصفاته الطبية ، ومن وصفات تلعيذه قرولليوس نما وزد في الخطوطين الحققين في هذا الكتاب ، إلا أنه كان يعتبر العقاقير النباتية و الحيوانية ، أدوية مساعدة للأدوية المعدنية في شؤون المعالجة .

وهنا لابد لنا من أن نسجل لسراكلسوس ومدرست تطوراً رائداً، فقد كان الطب التقليدي يعتمد بشكل أساسي على العقاقير النبائية والحيوانية فجاء هو ليعكس الآية، فاعتمد بشكل أساسي على العقاقير المعدنية، فقاده هذا الإنجاه إلى المساهمة في تقدم الكيمياء المعدنية، وعلم المادن بشكل عام.

اعتقد براكلسوس أيضاً، إن المادة العدنية، تكونَّ قليلةُ السمية وكبيرة الفعالية العلاجية بقدر ماتكون نقية من الشوائب. وقد ساهم هذا الإعتقاد، مع الزمن، في مجالات

<sup>(</sup>٣٢) انظر كتاب ومؤلفات براكلسوس الطبية فيسلسلة مظيرَ عَالَ " Galien المطبوعات الجامعية الفرنسية / ١٩٦٨ ص / ٤٥.

تنقية الفلزات المعدنية الطبيعية وفصل معادنها خالصة من الشوائب. (٢٠٠٠) وفي مجال الفعالية الدوائية للمقاقير، فقد كانت مدرسة براكلسوس توني أكبر اهتمام لطريقة تحضير العقار. فقد كانت تعتبر أن مادة معينة واحدة تكتسب صفات علاجية مختلفة تبعاً لطريقة تحضيرها، وعلى الطبيب أو الصيدلي أن يعرف كيف يتصرف في أسلوب تحضير تلك المادة ليحصل منها على الخاصة العلاجية المطلوبة.

وأبرز ما يواجهنا به براكلسوس، في هذا الجال، هو إيمانه بمبدأ الفائية بالنسبة لكل ماهو موجود في العالم. ذلك أن الله خلق كل شيء لغاية معينة، وان الخصائص الكامنة في هذا الشيء، هي التي تحقق تلك الفاية. فإن كانت تلك الخصائص موجودة بالفعل أمكن استخدامها، كما هي، في خدمة الإنسان، وأما إذا كانت موجودة بالقوة، فإن اخراجها من القوة إلى الفعل لايتم إلا بواسطة الكهمياء، ويقصد براكلسوس بالكيمياء، كل عملية يمكن بواسطتها لمادة ما أن تتحول إلى مستحضر أو جسم محدد الفائدة

ويرى أن الطبيعة تقوم بمثل هذا التحويل في شؤون لاحصر لها.

فانقلاب البرعم إلى زهرة ثم إلى ثمرة. إنما هو عمل يدخل في مفهوم الكيسمياء وتقوم به الطبيعة. إلا أن الله أعطى الإنسان أيضاً القدرة على تحويل الأشياء إلى ما يلبي حاجاته العديدة واغتبلفة. فالطبيعة مثلاً تقدم لنا الفلز الحديدي بشكله الخام فللإستفادة منه لابد من صهره وتنقيته من الشوائب ومن ثم تصنيعه. فهذه العمليات لاتخرج عن كونها عمليات كيميائية أيضاً. وكذلك فإن مايقوم به صاحب المطعنة والخباز ليقدما الخبر في للناس، هو تجمسيد لأعمال كيسميائية. وكذلك فإن التطورات التي تطرأ على الخبر في

<sup>(</sup>٣٣) انظر كتاب الخيمياء L' Alchimic تاليف L' Alchimic و (٣٣)

الجهاز الهضمي تعدّ أعمالاً كيميائية، مع أنها تحدث داخل جسم الإنسان وبدون إرادته. (٢٠)

وعلى هذا الأساس، فإن براكلسوس أعطى للكيمياء مفهوماً أو مفاهيم مختلفة عما درج عليه أسلافه ومعاصروه، حتى أنه اختلف عنهم في المعاني المألوفة لبعض التعابير، فهو أول من أطلق على روح الخسر، اسم وكحول؛ مع أن هذه الكلمة كانت في أيامه تطلق بلفظها العربي على والكحل؛ وتكتب بحروف الاتينية: Alcohol وبقيت كلمة كحول Alcohol بالتعبير البراكلسومي مستعملة حتى أيامنا الحاضرة، كما أنه أول من اخترع كلمة زنك Zinc للتعبير عن التوتياء، وهو الذي كما رأينا، نحت كلمة سباغريا Spagyrie

# ٨\_ دور الأضلاق في المارسة الطبيسة

اعتبر براكلسوس تحلي الطبيب بالفضيلة أمراً بالغ الأهمية ، منطلقاً من قـاعدته الدينية المتينة . وهو يرى الفضيلة أحد الأعمدة الرئيسية التي تقوم عليها آراؤه ونظرياته الطبية إلى جانب أعمدة ثلاثة أخرى يرددها دوماً وهي:

الفلسفة والفلكك والكيميكاء.

ويؤكد براكلسوس أن يكون الهدف الأساسي للطبيب، صالح المريض وليس صالحه الشخصي. ويجب أن يكون كاخمل الذي لايكتسي بالصرف على جلده لفائدته الذاتية، وإنما ليقدمه للناسجين ليحيكوا منه ألبسة تقي الناس قساوة الطقس. ويبدو المغزى الديني واضحاً في هذا المثال. فالقديس يوحنا المعدان شبه السيد المسيح أيضاً بالحَمَل. وهذا يعني ضرورة تشبه الطبيب بالسيد المسيح ليكون عمله قائماً على الحب، حب الإنسان للإنسان، وبدون هذا أخب لا يمكن للطبيب أن يكون نافعاً.

<sup>(</sup>۲۶) انظر كتاب الحيسياء L'Alchimie تأليفي L'Alchimie مر/ ۱۸۹ (۲۶) للصلو للسه ص / ۱۸۲

ويوصي براكلسوس الأطباء أن يسخروا فكرهم وروحهم وجهدهم للآخرين بدون تمسيز بين إنسان وآخر، وبين فشة وأخرى، وان ينكرالطبيب ذاته ويبشعد عن الملذات والترف. لأن فن الشفاء، إنما هو فن عظيم لايفتح أبوابه إلا للجادين المنصرفين باستمرار إلى العمل النافع الصادق(٢٠٠٠).

وفي هذا المهال، يطل علينا دوماً براكلسوس المتدين إلى أبعد حدود التدين، فيوصي الأطباء بالإنسجام مع تعليمات الإله الخالق، ويقول لهم أن ذلك كفيل أن ينير للطبيب مصباح الحقيقة فيكون قادراً أن يرى أصرارالأرض والسماء منبسطة أمامه، فيكون عظيم النفع في شفاء مرضاه. (٣٠)

# وفي الختام أقول :

إن براكلسوس قاد في القرن السادس عشر للميلاد، حركة ثورية طبية سائده فيها عدد من المريدين والأنصبار، كان من أبرزهم الطبيب قرولليوس. وهذه الحركة الشورية استندت إلى الطب العربي في أكثر معطياتها وتخلفت عنه في أكثر نتائجها. وبعد أن كان جابر بن حيان من أبناء القرن التاسع الميلادي يسير في الكيمياء، كما قال المستشرق بول كراوس في اتجاه منظم بعيد عن السرية والرموز، وبعد أن قال هولميارد أن الإنسانية جادت بالرازي بعد أوسطو بالف ومائتي عام فكان عبقرياً في رفضه الحاسم لموضوعات السحر والتنجيم، وعدم قبوله بشيء لايمكن البرهنة عليه بالتجربة والإختبار، بعد ذلك الوقع العربي، نجد براكلسوس يشيد بنياناً طبياً على أسس تسيطر فيه الفرضيات الوهمية والغيبيات الفلسفية حتى وصل به الأمر إلى أن يوصي بفحص البول في قارورة مجوفة تصدع على العضو

<sup>(</sup>٣٩) انظر كتاب ومؤلفات براكلسوس الطبية، مسلسلة مطبوعات Galien المطابح الجامعية الفونسية / م٨٥٠.
(٣٧) للصفر نفسه ص / ٨٩.

المريض فإن كان الراسب على مستوى الكليتين، كان المرض كامتاً في الكليتين، وإن كان القسسم المتخشر من البول على مستوى الرأس كان المرض في الرأس وهكلاً !!! كما نجمد تلمسيذه قرولليوس يصف مرهماً للجروح، ولكنه لاينصح بوضع هذا المرهم فوق الجرح لشفائه، وإنما يرى وضعه فوق الأداة الجارحة، واما الجرح فيربط بخرقة نظيفة فقط!!

وعلى أي حال فأكشر الشورات الفكرية التي تظهر بعنف مضاجىء في أحد المتمعات، لابد أن تسيطر عليها في بداياتها الفوضى والإضطراب وغموض الرؤية. ومهما يكن من مصير لهذه الشورات، ضلابد أن تخلّف وراءها بعض البذور الصاحة للنصو والمساهمة الإيجابية في الحضارة العالمية.

وبالنسبة للحركة الفكرية الطبية التي قادها براكلسوس واستقطب حولها العديد من العلماء والأطباء، فإنها لم تشد عن تلك القاعدة. فبالرغم من أنها بنيت على مفاهيم غيبية وهمية، فقد شقت الطريق لإرساء قواعد علم الكيمياء الطبية. وهو علم دخل برامج كليات الطب الأوربية بعد وقت قصير من وفاة براكلسوس. وبعد أن كانت العلاجات التي يصفها الأطباء وينفذها العبيادلة لاتخرج عن كونها، في الفالب، مزيجاً من عقاقير نباتية تُحضِّر باشكال صيدلانية مختلفة، أصبحت تلك الأدوية أكثر غنى بالمواد المؤثرة بإضافة المركبات المعدنية إليها، كما أصبح تحضير الوصفات الطبية يخضع لبعض التقنيات الصيدلانية التي تطورت مع الزمن.

لقد كان صالح بن صلوم الحلبي بعيد النظر، فقد أدرك بوعبه العميق ان مثل هذه التهاوات الطبية الواقدة ستدخل في صراع وتفاعل مع العلوم الطبية السائدة، وان لابد أن تكون لها نتائج مستقبلية. فدرسها أعمق دراسة وكان أول من نقلها إلى أطباء قومه بلغتهم العربية، ليشاركوا في هذه التفاعلات والصراعات العلمية بشكل فاعل غير منفعل، لاسبها وانهم مزودون بتراث طبي حافل بمعطياته وأسسه العلمية. وقد أنجز ابن

صلوم عمله عام وفاته. ولعله مات وهو يحلم بما ستحدثه مؤلفاته من آثار كبيرة. إلاَّ أن جهده ضاع في ضباب الجهل الكثيف الذي كان يسيطر على دنيا العروبة والإسلام آنذاك.

رحم الله صالح بن سلوم الحلبي رحمة واسعة، فليس هو العالم الوحيد الذي سبق زمانه فلم يقدره بنو قومه إلا بعد وفاته بزمن طويل. ولعل فيما قمت به في هذه الدراسة من تحقيق الخطوطية: والطب الجديد الكيميائي، و والكيمياء الملكية، ومن كشف عن شخصيته العلمية الرائدة والتعريف بها، بعض الوفاء لهذا الطبيب العربي الكبير.

وهو وفاء ، وإنّ اتى مشاخراً جداً عن موعده ، فهو على الأقل خيير والخيطل من أن لاياتي أيسداً .

Comment of the State of the Comment of the State of the S

#### المراجسسج العربيسسة

- ابن أبي أصيبعة موفق الدين الخزرجي، ١٩٨١ عيون الأنباء في طبقات الأطباء، الطبعة
   الثالثة، بالأوفست عن نسخة مطبعة الوهبية بالقاهرة بتاريخ ١٣٠٠ هـ، مجلد عدد ٢
   متضمنن ثلاثة أجزاء، مجموع عدد صفحاتها ٩٧٥ .
- ابن السيطار صياء الدين بن أحسد الأندلسي المالقي، بدون تاريخ الجسام المسردات الأدوية والأعلية، مكتبة الذي، يغداد، نسخة بالأوفست عن بولاق بمصر - أربعة أجزاء في مجلد و احد، مجموع عدد صفحاتها ٧٤٢ .
- ابن الجزار أحمد بن ابراهيم القيرواني، ١٩٦٨ سياسة العبيبان وتدبيرهم، تحقيق محمد
   الجبيب الهيلة، مطبعة النار، تونس. عدد الصفحات ١٩٤٤.
- ابن سيدا الحسين بن عبد الله، بدون تاريخ القانون في الطب، نسخة بالأوفست من مطبعة بولاق بمصر، دار صادر، بيروت . ثلاثة مجلدات مجموع عدد صفحاتها
   ٠ ١ ٠ ٤ ص.
- ابن عبد الله بن محمد بن اسماعيل بن جعفر الصادق، أحمد، ١٩٧٤ الرسالة الجامعة، تاج
   رسائل أخوان الصفا وخلان الوفا. تحقيق مصطفى غالب. دار صادر للنشر ببروت /
   لبنان ، ١ ٥٥ص .
- \_ الحوان الصفا وخلان الوقاء ١٩٥٧ ـ الوسائل، دار بيروت ودار صادر للطباعة والنشر، لبنان، أربعة أجزاء، مجموع صفحاتها: ١٩٩٧ .
- أرسطوطاليس ، ١٩٧٧ طباع الحيوان، ترجمة يوحنا النظريق، تحقيق عبد الرحمن
   بدوي، وكالة المطبوعات، الكويت، ٣٧٥ص .
- \_ أرسطوطاليس، ١٩٦٤ الطبيعة، تُرجعة السحق بن حين، عُقيق عَبْدُ الرحمن بدوي، معتدر بن بي سعيد المعتدلات بيخ عدوجة بالمعتدد المقادة على المعتدر المعتد

- الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، جزء عدد ٢ مجموع صفحاتها: ٩٦٠ .
- الأنطاكي داود بن عـــر، ١٩٥٧ تذكرة أولي الألباب والجامع للعجب العجائب، في
   جزئين، ١٠٥ صفحات، يتلوهما ذيل التذكرة، ٢٠٧ صفحات، والجميع في مجلد
   واحد، مطبعة مصطفى البابى الخلبي وأو لاده، القاهرة.
- البايسا محمد زهير ، ١٩٧٩ ـ تاريخ وتشريع وآداب العبيدلة ، الطبيعة الشانية ، مطبعة طرين ، دمشق ـ سورية ، ٢٦٤ صفحة .
- ـ بسعوي عبد الرحمن، ١٩٧٩ وبع الفكو اليوناني ، الطبعة الخامسة منشورات دار القلم، بيروت، لينان، ٢٠٠ صفحة.
- البفدادي اسماعيل، ١٩٥١ هدية العاوفين، مطبعة وكالة المعارف باسطمبول، مجلد عدد ٢ ، مكتبة المثنى، بيروت، لبنان، مجموع صفحات الجلدين ٢٩٧ صفحة.
- بلينساس (أبولونيوس)، ١٩٧٩ سو اخليقة وصنعة الطبيعة، تحقيق المستشرقة
   الألمانية أرسولا وايسر، طبع جامعة حلب (معهد التراث)، سورية ٣٠٧ صفحات.
- البيروني أبر الريحان، بدون تاريخ الجماهر في معرفة الجواهر منشورات مكتبة المتنبي
   بالقاهرة ومكتبة سعد الدين بدمشق، بالأوفست عن طبعة منجلس دائرة المعارف
   العثمانية بحيدر أباد الذكن عام ١٩١٧هـ ٧٧٣ صفحة.
- جسساني برنا (، ۱۹۹۰ بواتن وأنابيق، ترجمة د . أحمد زكي الطبعة الثانية، مطبعة
   مكتبة النهضة المبرية، القاهرة. ۵۳۱ صفحة.
- حمسارتة سامي خلف، ١٩٦٩ فهرس مخطوطات دار الكتب الطاهرية (طب وصيدلة) ،
   مطبوعات مجمع اللغة العربية بدمشق.
- خیمسی صلاح محمد، ۱۹۸۱ فهرس مخطوطات دار الکتب الطاهریة (طب وصیدلة)
   مطبوعات مجمع اللغة العربیة، دمشق، ۹۶ صفحة.
- دوكروك ألبير، ١٩٨١ قصة العناصر، ترجمة وجيه السمان منشورات وزارة الثقافة

- السورية، دمشق، سورية، ٢٨ \$ صفحة.
- دي كرويف بول، ١٩٣٨ قصة لليكروب، ترجمة د. أحمد زكي، منشورات مجلة
   الرسالة، القاهرة، مصر، ٣٧١ صفحة.
- السرازي أبو بكر محمد، ١٣٤٣ هـ / ١٩٧٤م الأسرار وسو الأسرار، تحقيق محمد تقي
   دانش ثروة، طبع إيران، ١٩٦٦ صفحة.
- السرازي أبو بكر محمد، (مخطوط) الجلوي والحصية، مخطوط بحكتبة جامعة ليدن رهو لاندا) برقم ٣٥٦ (ميكروفيلم عنه موجود بمهد التراث بجامعة حلب).
- الشهابي مصطفى، ۱۹۸۲ معجم مصطلحات العلوم الزراعية، الطبعة الثانية مكتبة لبنان، بيروت، ۷۰۷ صفحات.
- صليبا جميل، ١٩٨٧ المعجم الفلسفي، مطبوعات دار الكتباب اللبنائي بيروت،
   لبنان، مجلد عدد ۲ مجموع صفحاتهما مع الفهارس: ٤٧١ اصفحة
- صليبا جميل، ١٩٨٧ من أفلاطون إلى ابن سينا ، الطبعة الثانية ، منشورات دار الأندلس ،
   يهروت ، لبنان ، ١٩٧٧ صفحة .
- الطباخ محمد راغب، ١٩٢٦ أعلام البلاء بشاريخ حلب الشهياء، سبعة سجلدات الطعة العلمة بحلب.
- عبد الغني مصطفى لبيب، ١٩٦٧ الكيمياء عند العرب، دار الكاتب العربي للطباعة
   والنشر، القاهرة، ١٢٦ صفحة.
- عبد الوهاب حسن حسني، ١٩٧٧ ورقات عن اخضارة العربية بأفريقيا التونسية مطبعة
   المنار، تونس، ٣ أجزاء، مجموع صفحاتها: ٣ ١٩ صفحة .
- العطار الهاروني، داود بن أبي النصر، ١٩٧١ منهاج الدكان ودستور الأعيان، مطبعة
   مصطفى البابي الحلبي وأولاده، القاهرة، مصر، ٥٤٧ صفحة.
- عيسى أحمد، ١٩٨١ معجم أسماء البيات، الطبعة الثانية، دار الرائد العربي، بيروت،

- لبنان. ۲۹۱ صفحة.
- عيسى أحمد، ١٩٨٢ معجم الأطباء : ذيل عيون الأنباء في طبقات الأطباء لابن أبي أصيبعة ،
   دار الرائد العربى ، بيروت ، لبنان ، ٧٢٥ صفحة .
- قنواتسي الأب شبحاته، ١٩٥٩ تاريخ الصيدلة والعقاقير، طبع دار المعارف بمصر،
   القاهرة، ٧١٠ صفحات.
- كحالة عـمر رضا، ١٩٥٧ معجم المؤلفين، مكتبة الثنى ودار إحياء التراث العربي،
   بيروت، لبنان. خمسة عشر جزءاً في ٨ مجلدات.
- كسرم يوسف، بدون تاريخ تاريخ الفلسفة اليونائية ، الطبعة الشائشة منشورات دار القلم، بيروت، لبنان ، ٣١٦ صفحة .
- افيسي محمد، بدون تاريخ خلاصة الأفر في أعيان القرن الحادي عشر، دار صادر، بيروت،
   لبنان. نسخة بالأوفست من طبعة المطبعة الوهبية في مصر عام ١٧٨٤ هـ / ١٨٣٧م.
   أوبعة مجلدات.
- نقشبندي أسامة ناصر ، ۱۹۸۱ فهرس مخطوطات الطب والصيدلة والبيطرة لكتبة التحف
   العراقي : طبع دار الرشيد ، بغداد ، العراق . ٤٠٥ صفحات .

#### المراهم الأهنسة

#### References:

- -- Bompiani V. 1958 Dictionnaire Biographique des Auteurs, 1afont -Bampiani, Paris - France 2 tomes
- -- Clauston Ch . 1974 /1975 Dictionary of Scientific Biography Princeton Univercity press, U. S. A 15 Vol.
- -- Crollius O. 1624 La Chimie Royale, traduit par J. Marcel de Boulene. Editeur: Pierre Drobet, Lyon, France 210 P.
- -- Crollius O . 1976 Traité Des Signatures, Sebastiani, Milan, Italie. 129 P.
- -- De Sarcilly C.1950 L'art d'Alchimie et autres écrits de Théophraste Paraceles Bombast.Presses Litteraires de France . 50 P.
- -- Dorvault P. 1896 L'Antidotaire Nicolas, H. Wetter, Paris, France .
- -- Dorvault F. 1978 L'Officine, EditionsVigotParis, France 1827 P.
- -- Dozy R. 1981 Supplément aux dictionnaires arabes, Librairie du Liban, Beyrouth. 2 Volumes .
- -- Fe stugière A. J. 1980 Hermès Trimégiste, Stobée , 3º Triage, Les Belles lettres, Paris, France. 321 P.
- Garcia-Font J. 1980 Histoire de L'Alchimie en Espagne,
   Dervy Livres, Paris, France. 370 P.
- -- Gorceix B. 1980 L'Alchimie, Arthème Fayard, Paris, France. 238 P.
- --Hervé- Masson 1982 Les Prophéties de Paracelse, 6 e ed. Godefroy. Paris,

#### France, 121 P.

- --HolmyardE. J. 1979-L'Alchimie, Arthaud, Poitier, France, 400 P.
- -- Jacobi J. 1973 Paracelsus, Third edition. Princeton University Press.
   290 P.
- -- Kolta K. S. 1981 **Hekimbasi Salih Bin Nasrullah bin Sallum**, Arslan Terzioglu, Faculté de Medecine d'Istambul Turquie.
- -- Larousse 1982 1985 Grand Dictionnaire Encyclopédique, Librairie Larousse, Paris, France. 10 Volumes.
- Menard L. 1979 Hermès Trimégiste, Editions de La Maisnie Paris, France. 302 P.
- -- Monod Herzen G. E. 1963 L'Alchimie Mediterranéenne, Adyard, Paris France. 214 P.
- -- Nock A. D. 1973 Hermès Trimégiste, Asclépius. 3 & tirage, Les Belles Lettres, Paris, France. 208 P.
- -- Nock A. D. 1980 Hermes Trimégiste, Poimandres. 5 g tirgae, Les Belles Lettres, Paris, France. 1970 P.
- -- Wade O. L and Beely L. 1976 Adverse Reactions To Drugs. 2 nd edition William Heinemann, London. 230 P.

# المتوى

رقم الصفحة	الموضوع
۳.	تصدير
<b>v</b>	المقلمة
•	ابن سلوم الحلبي
Y£	براكلسوس
٧.	كرولليوس
**	منهاج التحقيق
<b>**Y</b>	اسلوب التحقيق
	القسسم الأول
	من مستارط ابن سلوم الحلبي و الطب الجديد الكيميائي )
<b>€∀</b> ************************************	متن المخطوط
4.0 p. <b>69</b>	المقسالة الأولى:
44. 15.12. Sala	الفصل الأول : في الهيولي الأولى والسر الأكبر
٥١	الفصل الثاني : في العناصر
ογ	الفصل الثالث : في الصور والأنواع وأصول الأشباء

٥٣	الفصل الرابع: في الحياة
••	الفصل الخسامس: في الحوارة المنبته والووح
00	الفصل السادس: في الأصول التي تتركب منها الأجسام
۶۵	الفصل السابع: في المزاج والتكون
۰۸	الفصل الشامن : في الأنواع المتولدة من أنواع مختلفة
	الفصل التاسع : في كيفية تغير صور الأجسام مع بقاء صورها
٦.	النوعية الأصلية الباطنة
	الفصل العاشر: في نسبة العالم الأكبر إلى العالم الأصغر الذي
71	الذي هو الإنسان
**	المُقَالَة الفانية :
14	الفصل الأول : في معرفة تركيب بدن الإنسان وقواه
٦٨ -	الفصل الثاني : في أسباب الأمراض
	الفصل الثالث : في كيفية عروض الأمراض ومعنى الخلط المسمى
٧٠ .	عندهم بالطرطير .
**	الفصل الرابع: في النبص
. **	الفصل الخامس : في اليول
٧٥	الفصل السادس: في نوبات الحميات وأدوار الأمراض
<b>Y</b> ٦	الفصل السابع: في العلاج الكلى وإشارة إلى بعض المعالجات
<b>V4</b>	القالة العالمة:
<b>V</b> 4	الفصل الأول : في الأدوية النسوبة للكواكب
AY	الفصل الثاني: في كيفية تدبير الأدوية وتحليلها وتنقيتها

	<b>V</b>	في معرفة درجات الحرارة	الفصل الثالث:
	19		المقسالة الرابعة:
	<b>N</b> 4	في السحق	الفصل الأول :
	١.	في الحل	الفصل الثاني:
N	11	قي الحرق والقلي	الفصل الثالث:
	بالقوة ٩٣	في الحرق الذي يكون بالنار التي هي	الفصل الرابع:
	90	في التعفين والتخمير	الفصل الخامس:
	44	في الغسل	الفصل السادس:
	4.4	في النقع والطبخ	الصل السابع:
	4.4	في التصفية	الفصل الثامن:
	4.4	في التقطير	الفصل التاسع :
,	• • •	في التصعيد	الفصل العاشر:
. •	•4	سر: في العقد	الفصل الحادي عنا
e.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ىر : في الحفظ والتوبية	الفصل الثاني عث
•••	) <b>- 4</b>	•	المقسالية الخامسية
	***	في تقطير المياه والأرواح	الفصل الأول :
٨.	1.0	في استخراج المياه	الفصل الثاني:
	164 - 186 - 196 -	في استخراج روح الأفسنتين	الفصل الثالث:
1	r. V.	في استخراج روح كاردو نماري	الفصل الرابع:
		في استخراج روح الشراب مع الطرطي	الفصل الخامس:
`\v	والمناسطري	في استخراج أرواح البذور ومياهها	القصل السادس:
		<b>ToV</b> 257	

1.4	الفصل السابع: في استخراج الماء من الأفاوية
1.4	الفصل الثامن : في استخراج روح صمغ البطم ودهنه
1.4	الفصل التاسع : في استخراج روح قرن الايل النافع للامراض الرديئة
1.4	الفصل العاشر: في استخراج ماء العسل وروح العسل أيضاً
1.4	الفصل الحادي عشر : في استخراج أزواح المعدنيات
1.4	الفصل الثاني عشر: في استخراج روح الملح المعدنية
1.9	الفصل الثالث عشر : في استخراج روح الملح المركب
1.9	الفصل الرأمع عشر: في استخراج روح الزاج
11.	الفصل الخامس عشر : في استخراج ماء الكبريت وروحه
11.	الفصل السادس عشر: في استخراج روح النشادر
111	الفصل السابع عشر : في استخراج الروح المعرق
. 114	المقالة السادسة: في الأدهان
117	ـ أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية
116	ـ دهن الورد، دهن العرعر، دهن السرو
110	ـ دهن الأنيسون، دهن الرازيانج، دهن الحنطة، دهن القرنفل
111	ـ دهن البسباسة، دهن اللوز والجوزبوا والفلفل
117	ـ دهن المر، دهن الكهرباء
, 114	ـ دهن الكافور، دهن الجاوي، دهن الأشق، دهن الحلبوب
114	فصل في استخراج دهن المعدنيات
114	-دهن الأسرب
111	ـدهن الأنتمو ن السكري
	<b>7</b> 0A
	100

114	_استخراج جوهر الأنتمون
14.	_دهن الذهب، دهن الفضة
171	_دهن اللؤلؤ ، دهن المرجان ، دهن الملح
177	_دهن الكبريت
1 4.7	_دهن الزاج
174	ـ دهن الطرطير
140	ـ دهن النحاس، دهن الحديد، دهن الزئبق
177	_دهن الزرنيخ، دهن الطلق، دهن البلور المعدني
	دراسة وتحليل لما جاء في كتاب ابن سلوم الحلبي
179	عن الطب ألجديد الكيميائي
	-
177	المقسالة الأولسي :
177	١ ـ نفس العالم، الهيولي والصورة
177	۲ ـ العنصر الخامس
144	٣ ـ نظرية الفيض
14.	٤ ـ استمرار بقاء الأنواع في العالم الأرضي
151	<ul> <li>تعريف الحياة في عالمنا الأرضى وانتشارها في جميع الكائنات</li> </ul>
157	٣ ـ التوالد بين الأنواع الختلفة
* 111	٧ ـ نظرية العناصر الأربعة
4160	٨ ـ نظرية الزثبق والكبريت والملح
said Efficance	٩ ـ نظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر
	Tod the

107	_هرمس مثلث العظمة واللوح الزمردي
109	ـ كتاب سر الخليقة وصنعة الطبيعة
170	المقائسة العانيسة :
170	١ - القوى المسيرة للإنسان في حياته اليومية
177	۲ _ أسباب الأمراض
177	٣ _أسباب حدوث الأمراض
١٦٨	\$ _خلط الطرطير
171	ه _ نظرية الأخلاط
۱۷۳	٦ ـ تشخيص الأمراض
174	آ ـ النيض ودلالاته
174	ب ـ البول ودلالاته
174	٧ ـ معرفة أسباب فترات ظهور المرض وتناوبه
141	القالة العالمة:
141	١ ـ نظرية الإشارات
144	٧ ـ دور الكيمياء في تحضير الأدوية
144	المقالة السرابعسة:
, · · · . 1AY	١ ـ التقطير والتصعيد
144	٧ - تنقية المواد من سميتها
149	٣ - السحق والنقع والحل
149	٤ ـ التعفين والتخمير

. 14.	o ـ الحفظ والتربية
141	المقالسان الخامسة والسادسة:
141	١ _ المياه والأرواح والأدهان
144	آ ـ المياه وطرق استخراجها
198	ب ـ الأزواح وطرق استخراجها
. 140	جــ الأدهان وطرق استخراجها
144	مصادر الخطوط
	القسـم الثـاني
4.1	من مخطوط ابن سلوم الحلبي والكيمياء الملكية )
7.4	متن المخطوط
<b>7.</b> Ÿ	المقسالسة الأولسي:
Y•¥	مقدمة في المعالجات الكلية والجزئية
4.4	الفصل الأول : في الانضاج والمنضج
7.4	الفصل الثاني: في القيء والمقيء
<b>*1•</b>	الفصل الشالث: في المسهل
7.40	الفصل الرابع: في الادرار والمدر
***	الفصل الخنامس: في المعرق
<b>***</b>	الفصل السادس: في التقوية وحفظ البلسان الطبيعي
THE THE PERSON NAMED IN	الفصل السبايع: مسكنات الوجع والمنومات

444	الفصل الشامسن: المشمومات
741	المقسائسة العسانيسة:
741	ـ دواء لتقوية الأعضاء الرئيسية السبعة
717	ـ دواء لامراض الرأس المزمنة
747	ـ دواء لأمراض العصب المزمنة
744	_دواء لأمراض العين
711	دواء لأمراض الأمستان
740	_دواء لأمراض الصدر
Y£3	ـ دواءلامراض القلب
404	ـ دواء لأمراض المعدة
Yet	_دواء للرحم
Y • •	_دواء لسدد الطحال
707	ـ دواء الكلى والمثانة
707	-دواء لمرض الامتسقاء
YeV	ـ دواء للإسهال
404	ـ دواء لتقوية الجماع
44.	ـ دواء المفاصل والنقرس
***	ـ أدوية الطاعون
771	ـ أدوية الحميات
***	ــأدوية السموم
***	-أدوية الجراح والقروح

440	دراسة تحليلية <b>خطوط و الكيمياء الملكية )</b>
***	مقدمة
YY4	المقالة الأولى
<b>7.1</b>	المقالة الثانية
440	خلاصة وخاتمة للكتاب
719	المراجع العربية
ToT	المراجع الأجنبية
790	اخد ی

P. Kraus, conduisait l'alchimie à être un art précis, débarrassée des termes secrets et des symboles incompréhensibles, on voit que Paracelse chauffait les urines dans une bouteille en forme d'un homme, et de l'endroit des précipitations ou des coagulations, il déterminait la partie affectée du malade.

Et tandis que le médecin arabe Al Razès du IX <sup>©</sup> siècle, croyait, dans la médecine, à l'expérience, et a pu établir nettement une distinction entre la variole et la rougeole, en se basant sur les symptômes differentiels, nous voyons Crollius, dans son oeuvre "La chimie royale" traiter les blessures en mettant l'onguent ou la pommade sur l'outil tranchant et non pas sur la blessure.

Bien que l'école paracelsienne se soit orientée vers l'occultisme, ce qui représenta un recul, par rapport à nos mesures scientifiques, cela ne veut pas dire qu'il n'a pas engendré des points positifs. Ces points positifs, dont j'ai parlé dans ce sommaire, servirent de point de depart à une contribution importante dans la renaissance des sciences médicales et chimiques.

En outre, il faut dire que Paracelse conduisit une révolution médicale contre une medecine pratiquée depuis plus que mille ans. Et dans chaque révolution, ce sont les réactions vigoureuses qui dominent au début, et ces réactions sont toujours un obstacle au bon raisonnement, et cachent la vision claire des choses. Mais quel que soit la marche de cette révolution, elle ne manque pas de semences capables de grandir, d'évoluer et d'apporter à la civilisation une riche contribution.

Revenons maintenant à notre Ibn - Sallum al-Halabi, le rédacteur des deux manuscrits en question dans cette oeuvre.

Prévoyant que l'école paracelsienne aurait des conséquences importantes dans l'avenir, Ibn- Sallium voulut être le premier à transmettre les théories et doctrines de cette école à ses collègues du monde arabe, dans le but de les inciter à commenter et discuter l'e données de ce nouveau courant médical.

Malheureusement, on n'a pas donné à Ibn- Sallum l'importance qu'il mérite. J'espère que mon travail, consacré à mettre en évidence sa grande personnalité, et d'établir une partie de ses oeuvres, contribuera à remplir cette lacune. Une telle contribution vient assurément trop tard, mais, comme dit le proverbe, mieux vaut tard que jamais.

Les trois premiers piliers étaient des conceptions et des doctrines mélées au point qu'on ne peut pas les séparer par des limites précises. J'en ai parlé des lignes principales, et maintenant, je vais présenter quelques mots sur le quatrième pilier de l'édifice médical paracelsien, c'est à dire de la vertu.

Paracelse, se basant sur un solide fondement religieux, nous apparait, à ce propos, comme un curé qui fait son sermon dans une église. Il recommandait aux métécies:

" d'avoir une foi vive, car celui qui a une foi vive " ignore le mensonge et accomplit les œuvres divines." 14

#### Et. s'adressant au médecin, il poursuit:

" La foi que tu dois avoir en Dieu doit être sincère, confiante, forte, véritable. Tu dois y mettre toute ton âme, ton coeur, ton entendement et tes pensées, en tout amour et discrétion, alors si tu repose sur une foi et sur un amour semblable. Dieu ne te dérobera point sa vérité, et il te révélera ses oeuvres visibles et consolatrices."

Paracelse est entré dans trop de détails en ce qui concerne la conduite des médecins vis - à - vis de leurs malades et de leur art, et il me parait que ce passage suffira pour donner une idée de cette question.

## Commentaires:

Ce que je viens de présenter dans ce résumé, donne une idée des conceptions principales qu'on pourrait tirer des deux manuscrits que j'ai établis dans cet ouvrage. Je cite toujours Paracelse, tout en voulant dire, l'école paracelsienne dont Crollius était un des membres.

Je me demande maintenant, si le mouvement médical révolutionnaire de l'école de Paracelse a pu assurer un progrès dans le domaine médical.

Analysant ce que Paracelse, lui-même, et ses disciples au XVI <sup>£</sup> siècle ont écrit, on trouve qu'ils ont remplacé les fondements de la medecine orthodoxe par des fondements qui ne sont pas plus justes. J'ose même dire que la médecine orthodoxe était plus proche des conceptions scientifiques que celle apportées par Paracelse.

Tandis que le médecin alchimiste arabe Geber du VIII<sup>£</sup> siècle, comme dit

<sup>16 -</sup> Voir: "oeuvres médicales, Paracelse", Serie Galien, Presses Universitaires de France, Paris/ 1968 page 89.

<sup>17 -</sup> Voir " Paragranum" de paracelse, Serie Galien, p. 89.

transparent, et translucide, soumis aux pouvoirs des astres"13

Paracelse considérait que les remèdes d'origine minérale sont les plus efficaces, mais on pourrait affirmer qu'il n'a pas négligé les médicaments d'origine organique. Toutefois, il considérait ces demiers, comme des remèdes auxiliaires. Cela est très clair dans les recettes de Paracelse et de son disciple Crollius, données dans les deux manuscrits en question.

Concernant les remèdes d'origine minérale, Paracelse croyait que la toxicité des métaux vient de ce qu'ils ne sont pas minutieusement purifiés : d'un métal exempt de ses impuretés, on pourrait préparer des produits minéraux très efficaces et sans danger.

On doit s'arrêter un petit peu sur ce point. Malgres que la théorie de Paracelse, à ce propos, ait été fausse, car le mercure, par exemple, reste toxique, qu'il soit pur ou non. mais on doit dire que cette théorie a poussé ses disciples à inventer des méthodes de purification et des tests de contrôle de pureté. Ces tests furent d'abord qualitatifs, mais de multiples incidents malheureux, dus à l'introduction dans les potions de poisons comme l'arsénic, l'antimoine; le mercure et leurs composés, aboutirent à l'idée que la pureté d'un corps devait faire l'objet des mesures quantitatives en cas d'utilisation clinique.

Pracelse, comme ses prédécesseurs, employait, dans ses procédès alchimique, plusieurs manipulations telles que calcination, solution, coagulation, distillation, fermentation, fusion, sublimation, refroidissement, etc..., mais ce qui est étrange et nouveau en même temps, c'est qu'il était persuadé que deux produits finis, si différents fussent-ils, possédaient une vertu identique s'ils avaient été préparés de la même manière.

Avant de conclure mes propos sur l'alchimie Paracelsienne, je dois dire que Paracelse a accordé tant d'importance à ses doctrines alchimiques, que je trouve utile de citer la parole suivante de Paracelse:

" Le médecin doit avoir de l'alchimie une connaissance et une expérience si profonde et si grande que tout le reste de son art est vain, s'il ne la possède pas ".14

#### 7- La Vertu

Paracelse considéra que la médecine doit être fondée sur les quatre piliers suivants:

"La philosophie, l'astronomie, l'alchimie et les vertus" 13

<sup>13 -</sup> Voir : le "Paragranum" de Paracelse. Serie Galien, P. 74.

<sup>14 -</sup> Voir " Paragranum " de paracelse, Serie Galien, p. 71.

<sup>15 -</sup> même reference p. 41.

On pourrait dire que l'aspect le plus essentiel de l'alchimie est la transmutation des éléments, et spécialement, la transformation des métaux ordinaires en des métaux nobles, surtout, l'or.

Bien qu'il ne nie point la possiblité de la transmutation, Paracelse considère cet aspect de l'alchimie d'une importance secondaire.

Le rôle le plus important de l'alchimie, chez Paracelse, était de préparer des médicaments, autrement dit, d'utiliser les procédés de l'alchimie pour préparer des substances thérapeutiques, spécialement d'origine non organique.

Ici, on doit noter une orientation lumineuse de Paracelse, qui, par cette nouvelle théorie qu'il a adoptée pour l'alchimie, a inauguré l'art ou la science de la Chimiothérapie.

Paracelse répète toujours, et surtout dans son livre intitulé "Paragranum", que l'alchimie est un art indispensable à la médecine, sans lequel on ne peut préparer des médicaments pour le traitement des maladies. Il croît que la nature nous offre trop de matériaux dont la plupart ne peuvent être utiles si on ne les prépare pas convenablement, et c'est à l'alchimie qu'on doit avoir recours pour atteindre ce but.

D'une facon générale, Paracelse entend par, " alchimie" tout procédé grâce auquel un matériau brut est transformé en un produit utile.

En outre, Paracelse croyait au principe de la finalité, c'est à dire que Dieu a créé toute chose pour une fin utile assignée qui se réalise par le pouvoir de la nature qui agit sur elle. Mais Dieu a aussi conféré à l'homme le pouvoir de la transformer et de la faire passer de l'état de nature ou materiau brut, à une condition nouvelle qui réponde aux besoins humains, ou en expréssion philosophique (mettre en acte ce qui était en puissance).

Donnant dans l'occultisme, Paracelse croyait que les remèdes exercent leurs effets thérapeutiques, non pas par leurs formes matérielles apparentes, mais par leurs "arcanes" qui sont invisibles. On est à croire que l'arcane de Paracelse est similaire, plus ou moins, à ce que les philosophes appelaient le "Hylé". Quelquefois, Paracelse donne le vocable "Quintessence " à l'arcane. Citons ce que Paracelse écrivit à ce propos:

"... Aussi la quintessence que bien des alchimistes ont recherchée,n'estelle rien d'autre que l'arcane. Et l'arcane est ce qui reste, une fois que l'on a séparé l'arcane des quatre autres corps'i'.Cet arcane, d'autre part, est un chaos... les arcanes ont force et pouvoir. Aussi sont-ils volatils, incorporels, un chaos

Property States In

Mesey, Change

<sup>12 -</sup> Il entend par les quatre corps, les quatre éléments: Feu, air, terre et eau.

même, un ciel particulier à lui qui est comme celui de dehors et possède la même constellation.

Paracelse, croyant à l'influence des astres sur l'être humain, dit quelquefois que ce n'est pas toujours que le ciel extérieur qui cause les maladies. Le ciel extérieur, souvent, ne fait que démontrer et indiquer ce qui se passe dans le ciel intérieur de l'homme, autrement dit, c'est le ciel extérieur qui montre le chemin du ciel intérieur. Et Paracelse se demande, comment faire si le ciel intérieur refuse de donner au corps ce qui lui est nécessaire pour sa guérison. Le glorieux Paracelse nous donne la réponse suivante:

"On ne peut pas forcer le ciel, mais il est possible à l'Art de faire un autre ciel à l'homme dans sa maladie..." L'Art que Paracelse tient comme arme, c'est l'Alchimie.

Il est probable que vaincre le déterminisme astrologique à l'aide des remèdes alchimiques, est une idée révolutionnaire de Paracelse, jamais énoncée par un autre médecin avant lui.

## 5 - Théorie des signatures

Cette dénomination est donnée de Paracelse même, mais il faut dire qu'elle remonte á la plus haute antiquité .

Cette théorie est née d'une synthèse de l'Astrologie et de l'Alchimie.

" Elle est fondée sur les correspondances entre les astres, les plantes et le corps humain, et plus particulièrement, elle consiste à induire de la forme, de la couleur, du goût d'une plante, ses effets curatifs dans les maladies." <sup>11</sup>

Cette théorie considère que la forme et la morphologie sont l'expression effective de la fonction. Les exemples cités dans les manuscrits en question, sont très nombreux.

Citons par exemple les racines de l'oignon et de l'ail, étant en forme sphérique, elles sont utiles dans les maladies de la tête, qui est aussi de forme sphérique.

#### 6- L'Alchimie

Il est difficile de trouver une définition précise et déterminée de l'alchimie. Elle comporte des éléments qui la rapprochent de la science, de l'art, de la technologie, et en même temps des conceptions mystiques et occultes. L'alchimie représente, en effet, l'ambition de dominer la nature.

<sup>10 -</sup> Voir: "L'Alchimie" par J. B. Holmvard, edit. Artaud / 1979, p. 355.

<sup>11 -</sup> Voir: "L'Alchimie" de E. J. Holmyard, p. 352

traitement des malades.

- a) Les planètes sont sept: Le Soleil, la Lune, Venus, Mars, Mercure, Saturne, et Jupiter.
- b) Les organes principaux de l'homme sont sept: le coeur, le cerveau, le système urogénital, la bile, les poumons, la rate et le foie.
- c) Paracelse établit une correspondance entre chacun de ces organes et une des sept planètes:
- "La médecine est soumise à la volonté astrale qui la guide et qui la dirige. La lune conduit au cerveau ce qui appartient au cerveau, Saturne à la rate, ainsi le soleil pour le coeur, Venus pour les reins, Jupiter pour le foie, Mars pour la bile, Mercure pour les poumons. Et il ne faudrait non seulement parler de ces astres, mais de tous les astres dont l'action est indéscriptible"?
- d) Vu que Paracelse considère les médicaments d'origine minérale comme les plus éfficaces dans le traitement, et considérant que les métaux sont sept: (l'or, l'argent le cuivre, le fer, le mercure, le plomb et l'étain), il adopta la correspondance déjà connue entre ces sept métaux et les planètes, dans un but médical.
- e) Paracelse adopta encore la correspondance entre les plantes médicinales et les planètes. La plupart de ce qu'il a cité à ce propos était dejà connu par les savants arabes, et spécialement " Ibn wahchieh " dans son livre " Al-Filaha Al-Nabaia".

Donc, l'édifice médical Paracelsien, repose, principalement sur l'astrologie. Certainement, pour être un bon astrologue, on doit être un bon astronome. Citons à ce propos les paroles suivantes de Paracelse:

"Sachez de plus que le ciel agit en nous. Comment peut- on iden! fier cette action, si l'on ne connaît pas les propriétés célestes? Toute conne issance est astrale. L'astral est l'art né de la sagesse celeste. Le medecin doit ê le astral Alors il devient un bon étudiant et il sait juger du ciel dans l'homme. Et dès qu'il juge au ciel interieur, il est médecin, point autrement."

Donc, Paracelse parle d'un ciel intérieur. C'est que chacun possède en soi-

<sup>6 ...</sup> Dans le passé, et même à l'époque de Paracelse, on considérait le Soleil et la Lune comme planètes, les tous tournant autour de la Terre.

<sup>7 -</sup> Voir: Paragranum de Paracelse - (oeuvres medicales deParacelse" Serie Galien, 1968, p. 73,

<sup>8 -</sup> Les anciencs ne considéraient comme métaux que ces sept. Peut être parce au'ils étaient les seuls fusibles.

<sup>9 -</sup> Volts: "Paragranum de Paraceles" - serie Callen p. 60.

originaux remontent au deuxième siècle avant J. C.

Ces manuscrits ont été établis par A. D. NOCK et A. J. festugière et édités par la Société des Belles Lettres en trois tomes en édition bilingue (grecque/Francaise).

Dans ce corpus hérmétique, on trouve trop d'aspects Philosophiques cencernant l'âme, l'esprit, le corps, la matière du monde, la ressemblance entre les hommes et les Dieux, la forme et l'Hylé, le destin, la création des quatre élements: feu, air, eau et terre, la création de l'hmme, etc...

Dans ce corpus qu'on a groupé en trois livres intitulés: poimandrès, Asclépius et stobée, on trouve, dans plusieurs passages, que tout ce qui se passe dans notre monde est ordonné par le ciel. Mais la théorie de correspondance qui dit que l'homme est une copie conforme en miniature de l'univers, autrement dit, qu'il est un microcosme similaire au macrocosme, ne fut pas mentionnée dans ce corpus.

Cette théorie parut pour la première fois dans la Table d'Emeraude, attribuée au même hermès Trimégiste, dans laquelle on se rappelle la phrase suivante:

"Tout ce qui est en bas est comme ce qui est en haut, et ce qui est en haut est comme ce qui est en bas".

Les données historiques prouvent que "C'est en arabe que sont rédigées les premières versions connue de cette expression" 4

La Table d'Emeraude fut citée, pour la première fois dans le livre arabe "Sirr Al-Khaliqa" (le secret de la création) attribué faussement à Apolonius de Tiane.

En fait, l'unité du cosmos et l'indépendance de toutes les parties de ce vaste ensemble, la correspondance et l'analogie (mais non l'identité) entre le macrocosme (le grand monde) et le microcosme (le petit monde : l'homme), constituent le fil conducteur de toutes les manifestations théoriques et pratiques de l'Hermétisme, et de toutes ses adaptations.

# 4- L'astrologie et la médecine

Se basant sur la doctrine hermétique de la corsespondance et l'analogie entre l'homme et l'univers, Paracelse a étendu cette correspondance pour englober tout ce qu'il ya dans notre monde terrestre, donnant à loutes ses conceptions, dans ce domaine, un rôle primordial dans la pathologie et le

<sup>4 -</sup> Voir: "L'Alchimie" par H. J. Holmyard, éditions Arthaud/France, 1979, P. 103.

<sup>5 -</sup> Biabli par l'orientaliste allemande Ursula Weisser, et imprimé à l'Université d'Alep (Syrie) - Institut Al - Turath, 1979, pour l'autentiticité de l'auteur de cette oeuvre, se référer à la page 12.

reprenait-il à son compte l'ancienne théorie qui supposait que les métaux se composent de mercure, de soufre et de sel, mais sous une forme modifiée, en l'étendant à tous les corps: métalliques, animaux et vegétaux.

ces "tria prima", qu'on nomme fréquement les "principes hypostatiques" sont des vocables de sens absrait et sont loin d'être pris au sens où la chimie moderne les concoit.

Paracelse croyait que chaque matériau dans la nature, a son propre mercure qui diffère de celui de n'importe quel autre matière. La même chose s'applique au soufre et au sel.

Au point de vue médical, Paracelse, attribue à ces "tria prima" la santé et les maladies de l'humanité. S'ils sont d'ument équilibrés dans le corps humain, on est en bonne santé: autrement, le corps est malade.

#### 2- La doctrine des humeurs

La médecine orthodoxe à l'époque de Paracelse, donnait un rôle fondamental aux humeurs, à savoir: le sang, le lymphe, la bile et l'artabile (ou pituite), quant au diagnostic, au pronostic et au traitement. Si ces quatre humeurs sont dans les normes ordinaires, cela signifie la bonne santé. Autrement, elles causent les maladies.

cette théorie, considérée comme verité infaillible, depuis deux mille ans avant Paracelse, a été refusé catégoriquement par Paracelse. Lisons ce passage de son livre Paragranum, s'adressant aux médecins de son époque:

"Vous cachez vos mensonges sous le couvert des

"humeurs, au point que l'on ne peut vous donner

"ni indulgence, ni absolution... Il faut

"donc éliminer les humeurs, mettre en

"Valeur les propriétés élémentaires, rechercher dans ce domaine les maladies, qui n'ont rien

"à voir avec les humeurs"

Il va sans dire que Paracelse substituait la doctrine des humeurs par celle de "tria prima": (mercure, soufre, sel) ci-dessus mentionnée.

# 3- Hérmétisme-Macrocosme et microcosme

L'hérmétisme est un ensemble de doctrines que la tradition fait remonter à l'ancienne Egypte, dans la personne légendaire d'Hermès Trimégiste.

Le plus ancien corpus hermétique disponible, est celui des manuscrits grecs datés des 14 g., 15 g., 16 g. et 17 g., siècles et dont on croit que les

<sup>3-</sup> Voir "ocuvres médicales de Paracelse " Serie gallen, presses universitaires de France, 1968. P. 60.

Ces copies sont les suivantes:

- -- Manuscrit de l'Institut d'Histoire des Sciences Arabes de l'Université d' Alep / Syrie. 9 / 615.
- -- Man, de la bibliothèque de Congress, Washington (E. U. A.) Or, 63.
- -- Man. de la bibliothèque de l'Université de Cambridge, Angleterre. 732 / P.
- -- Man. de la bibliothèque de "Welcome Institute", Angleterre. W Ms. Or. 6 A.
- -- Man, de la bibliothèque "Al-Waqf / Ahmadieh, Alep, Syrie. 1282 / Ahmadieh.
- -- Trois manuscrits de la bibliothèque du Dr. Farid Sami Haddad, Beirouth, Liban. 94-95-96.

En outre, je dois noter que la "Chimie Royale" de Crollius a été traduite du latin en francais, quinze ans après la mort de l'auteur, c'est à dire en 1624 par J. Marcel de Boulenc, et imprimée par Pierre Drobet à Lyon (France). La Bibliothèque Nationale de Paris en possède plusieurs copies. J'ai eu la photocopie d'une de ces copies que j'ai trouvée la meilleure, et dont la cote est: Te 131. 47. cette traduction 'française m'a été d'un grand secours pour préciser le sens des mots arabes mal copiés dans les manuscrits, me permettant ainsi d'établir ces termes dans le texte.

Il est à noter que j'ai concentré mon travail, pour établir le texte des deux manuscrits, sur les quatre premières copies qui m'ont paru les meilleures. Quant aux autres copies, je les ai prises comme référence en cas de besoin.

Mon travail dans cet ouvrage n'a pas pour but d'établir le texte de ces deux manuscrits seulement, mais s'etend à des explications et à des commentaires comparatifs entre les doctrines de l'Ecole deParacelse, et celles de la médecine orthodoxe qui était alors dominante presque partout dans le monde.

Je ne pourrai pas entrer dans les détails dans ce très court sommaire, je vais donc, me contenter de citer les principales conceptions médicales mentionnées dans les deux manuscrits.

## 1- La composition des matières

Paracelse était d'accord avec ses prédécesseurs que tous les matériaux du monde se composent des quatre éléments:

le feu, l'air, l'eau et la terre. En même temps, il croyait que ces quatre éléments sont composés de trois corps primaires, ou ce qu'On a appelé " les tria prima " qui sont: le mercure, le soufre et le sel. Paracelse croyait que le mercure représente l'esprit, le soufre représente l'âme, et le sel représente le corps. Ainsi arabe qui mit à la disposition du monde arabe les conceptions de cette nouvelle opposition à la médecine orthodox et qui representait le debut de la renaissance médicale modeme, ce qui confère à l'bn sallim un rôle historique important.

#### Paracelse:

son vrai nom est Théophraste Bombast von Hoheinheim. le vocable "Paracelse" est un pseudonyme que Théophraste s'est adjugé de sa propre initiative pour prouver qu'il est superieur à Celse, célèbre médecin romain du premier siècle ap. J. C.

Il naquit le 17 Decembre, 1493 dans une petite ville près de Zurich (Suisse), alors territoire allemand. son décès eut lieu le 24 September 1541 à Salzbourg (Autriche).

Paracelse était d'une activité extra - ordinaire, et d'une grandiloquence caractéristique de personnage. Il a attaqué la médecine orthodoxe, tout en considérant que c'est une qui ne sert à rien, et qu'Avicenne, Galien, Rhazès et leurs disciples, partout dans le monde, ne sont que des ignorants. L'agressivité de Paracelse contre la médecine classique de son époque était sans limites, et même sans politesse. Voilà ce qu'il dit dans son livre Paragranum;

"Je vous le dis, le poil follet que j'ai dans la nuque est plus savant que vous et tous vos auteurs, et mes lacets de souliers en savent plus que votre Galien et que votre Avicenne, et ma barbe a plus d'expérience que toutes vos grandes écoles "

#### Oswald crollius:

Il naquit en 1560 à Wetter près de la ville de Marburg (Allemagne). Il eut son doctorat en médecine en 1582. Il aimait les voyages et connaissait le français et l'italien.

Il a exercé sa profession en Allemagne, son pays natal, et en plusieurs villes de l'Est de l'Europe. En 1602, Crollius a choisi la ville de Prague pour y séjourner en permanence jusqu' à sa mort, en 1609.

Crollius, étant un des disciples de Paracelse, suivit et adopta les doctrines médicales de son maître, mais il était plus précis dans ses oeuvres, plus calme et social. L'empereur Rodolphe II demandait souvent ses conseils.

Après ces brèves données, je dois préciser que j'ai établi le texte des deux manuscrités, el-dessus mentionnés, en me basant sur huit copies dont j'ai pu avoir des photocopies ou des microfilms.

<sup>1-</sup> Voir "Paracelse: œuvres médicales", serie Galien, Presses universitaires de France, 1968. P. 39.

<sup>2 -</sup> Voir Dictionary of Scientific Biography by ch. Carleton, Releaston University Presses, tome 3, 1974.
P 471.

## Sommaire

Cet ouvrage tient à établir, expliquer et commenter deux manuscrits rédigés par un brillant médecin arabe du XVII e siècle, nommé Salih b. Nasrullah b. Sallum (Ibn Sallum Al-Halabi).

Ces deux manuscrits occupent le demier chapitre d'une grande oeuvre d'Îbn Sallum, intitulée: "Gayat Al - Itqan Fi Tadbir Badan Al 'insan" (Le sommet de la perfection dans le traitement (du corps) de l'homme). Le dit chapitre porte comme titre général "Al - Tib Al Jadid Al - Kimya'i " (La nouvelle médecine chimique).

Le premier manuscrit intitulé "La Nouvelle Chimie Médicale" résume les principales conceptions médicales de Paracelse, tirées de ses innombrables oeuvres. Le deuxième manuscrit "Al Kimya Al Malakiya" (La chimie royale) est une traduction arabe d'un livre, de même titre, rédigé en latin par le médecin allemand Oswald Crollius, un des plus fidèles disciples de Paracelse.

Voici quelques informations biographiques sur ces trois auteurs: Ibn sallum, Paracelse et Crollius.

#### Thn sallüm Al-halahi

il est né et a achevé ses études en medecine à Alep(Syrie). il a vite obtenu une grande renommée médicale et un haut rang social, ce qui a poussé le gouverneur turc (Wali) d'Alep, Ibchir pacha à l'emmener avec lui à Istambul pour le présenter au Sultan Mohamed Ibrahim Khan IV.

Ibn sallum a pu avoir la sympathie du sultan, et est devenu d'abord médecin de la cour, puis, en 1656, est devenu le medecin en chef de l'empire Ottoman.

La date de sa naissance est inconnue, mais il est certain que sa mort eut lieu en 1670 (1081 de l'Hégire) ou peut - être une année plus tard.

Ibn Sallüm était, en principe, un médecin de l'école classique, mais influencé, plus ou moins, par le mouvement de Paracelse.

Ibn Salltim, étant familier de la langue latine a pu étudier profondément les doctrines paracelsiennes, et a voulu informer les médecins arabes et tures de son époque des courants médicaux révolutionnaires, conduits par Paracelse et son école.

On pourrait dire que, Ibn Sallum AI- Halabi, fut le premier médecin

# LA NOUVELLE MEDECINE CHIMIQUE

DEUX MANUSCRITS DE:

# Şalih Naşrullah ben sallum al - Halabi

( XVII Siécle)

Textes établis, expliqués et commentés

par

# KAMAL SHEHADEH

Docteur en Histoire des Sciences Médicales

Publié par les soins de l'université d'Alep Institut de l'histoire des sciences arabes



# La Nouvelle Medecine Chimique

DEUX MANUSCRITS DE :

Salih Nasrallah ben sallum al-Halabi
(XV.I Siécle)

Textes établis, expliqués et commentés

par

KAMAL CHEHADEH

Docteur en Histoire des Sciences Médicales

1997

مطبعت جامعت جلب